



AB 1156

2

2



1894

Mai

16	Du Bois - Magnetische Kreise	Berlin	<del>1894</del>	Ks.	12.50
"	Rapport sur l'Ecole des H <sup>ts</sup> Sciences (1889-92)	Paris	1894	neg	"
"	M <sup>r</sup> Rougere - évêque de Samier - Le Globe marin	Paris	1894	don	"
"	" " L'ancimogène	"	1887	don	"
"	18 Fauna und Flora - Golfe Naples - t. 18, 19 et 20 (texte et planche)	"	1893	Ks.	250 <sup>+</sup>
"	20 Moissan - Recherches sur le Fluor (p. brochures en 1 vol)	Paris	1887-93	don	"
"	" Lophus die - 17 Brochures (extraits de Berichte) 1886-92	Leipzig	1886-92	don	"
"	22 Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie 1889 <sup>5</sup>	Braunschweig	1894	Ks.	12.50
"	Quarterly Journal of Mathematics 105	London	1894	Ks.	6.75
"	Loudat - Syst. de coord. triangulaires (extrait)	"	1894	"	don.

Juin

6	Muséum Scientif. au Mexique - Mexique - t. 2	Paris	1894	neg	"
"	Nouvelles archives du Muséum - t. 6 fasc. 1.	"	"	"	"
"	11 Col. Mannheim - Géométrie cinématique. 1 r.	Paris	1894	G.V.	25 <sup>+</sup>
"	" Gachassin - Dictionnaire de Mécanique - 11.	Paris	1894	"	(don).
"	14 Lorient - Méth. nouvelle de mes. céleste. fasc. 3.	Paris	1894	G.V.	-
"	18 G. Arnoux - Arithmétique graphique	Paris	1894	G.V.	(don)
"	20 Catalogue of Scientific Papers (Royal Soc.)	London	1894	Ks.	35 <sup>+</sup>
"	" Kirchhoff - Vorlesungen über Mathem. Physik 8 <sup>e</sup> ed. I	Leipzig	1883	Ks.	16.50
"	" Archives néerlandaises des Sc. ex. et nat. t. 28	Haarlem	1894	Ks.	15 <sup>+</sup>
"	27 Mathem. Annalen t. 45 (abann <sup>1</sup> )	Leipzig	1894	Ks.	25 <sup>+</sup>
"	" Bot. Centralblatt - Beihefte 3-4	Cassel	1894	Ks.	5 <sup>+</sup>

Juillet

4	De Nabias - Histologie des centres nerveux des Gastrop. 1 vol.	Bordeaux	1894	don	"
"	7 Archiv für mikr. Anatomie t. 43 n. 4	"	"	G.V.	15.50
"	12 Schützenberger - Chimie générale t. 1	Paris	1894	<del>Hachet</del>	12.50
"	17 Wiedemann. Lehre von Elektricität - t. 2	Braunschweig	1894	Reh	St. 50
"	20 Zeitschrift für wissenschaftl. Zoologie 58 <sup>1</sup>	Leipzig	1894	Ks.	16.50
"	27 Brown. Chien Kichu L. 3 (10-14) L. 3 suppl. (2-3)	"	1894	G.V.	15.15
August	8 Zeitschrift für Kristallographie XXII. 3	Leipzig	"	L.S.	2.
"	14 Beilstein, Handbuch der organische Chemie, 35	Leipzig	"	Ks.	2.75
"	Zeitschrift für physikalische Chemie XIV, 4	Leipzig	"	Ks.	3.75





# Cheses allemandes (suite)

## Marburg

Domke	Math.
Berkenbusch	}
Dalwigk	
Habben	
Kiester	Physiq
Schütte	}
Seifarth	
Rüdel	
Haensel	}
Fuchs	
Bick	
Krause	Zool
Stamm	Geol
Ronte	Bot.

## Munich

Hecker	Math
Bock	}
Zelzer	
Carl	
Busch	Chimie
Burgdorff	}
Berle	
Lorenzen	
Samassa	Zool
Knickmeyer	}
Hussell	
Buchrucker	

## Rostock

Schaeffer	Math
Hedrich	Physiq
Streeker	"
Ruhl	Chimie
Wirsing	}
Michaelis	
Geldermann	
Günther	}
Camps	
Witter	
Levinsohn	}
Kafka	
Karchowski	
Kroemer	}
Grünborn	
Höltje	
Franke	}
Elkeles	
Jordanoff	
Mendelsohn	}
Ohm	
Brief	
Bleich	}
Heiber	
Baier	
Menge	}
Heise	
Franke	
Jonscher	}

Scherler	Chimie
Remse	}
Bauch	
Godchaux	
Klingenberg	}
Rabinertson	
Schuberth	
Ströse	}
Braun	
Schmidt	
Peters	Botanique

## Strasbourg

Hergesell	Mathém
Thompson	Physique
Lebedev	}
Shrader	
Parker	
Clutterbuck	Chimie
Myers	}
Luib	
Glaser	
Ström	}

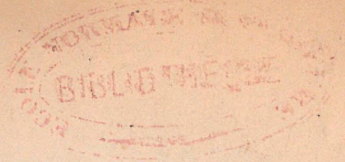
## Würzburg

Shrenburg	Mathém
H. Jacobi	}
Blenel	
Schüberg	
	Physique
	Zoologie



1891 (fin) - 1892

5



Würzburg (Lute)

Ehlerme chimie

1892

Berlin

Jackson See mathem

Kühne "

Pappenheim physig

Schmidt

Röber

Snorr

Shea

Schivalbe

Helmer chimie

Michels

Pimov

Paschen

Otto

Chauss

Von Helmholtz

Mach

Scholz

Loewe

Loewenherz

N. Landau

J. Landau

Vogel

Wolff

Grether

Birkner

Bisprycki

Blanch

Cassirer

Drory

Georgescu

Kayser

Krocker

Fischer

Escherh

Dormeyer

Cohn

Bach

Obst

Delker

Bein

Nemman

Obermüller

Wirtz

Seibert

Wulff

Heidensleben

Halberstadt

Grobmann

Hartig

Herz

Bonn

Hölterhoff

Posth

Müller

Schroeter

Häcker

Vogel

chimie

géologie

mathém

chimie

Zoologie

Géologie



# Châtes allemandes

Breslau		Pönder	chimie	Hessenland	chimie
Grundmann	math.	Schuckmann		Stemmer	
Liebetanz	chimie	Pabst		Tüß	
Schuster		Cantor		Mukai	
Wendler		Senger		Heubach	
Milch	Geolog	Suhr		Brinkmann	
Michael	"	Kirchner		Schmelcher	
Leopold		Huck		Cabotet	
Rosen	Botan	Schleier		Junk	
Schottländer	"	Eretzel		Moll	
Erlangen		Scharrer		Stinghe	
Schumann	Physiq	Keller		Grün	
Negbauer		Schmid		Börner	
Kreißling		Knebel		Wolf	
Henning	chimie	Fühner		Freund	Zoologie
Klett		Jander		Stoss	
Wischin		Weinhardt		Schlamp	
Müller		Schemmann		Göhre	
Stephan		Gundlach		Arnold	Géologie
Rave		Schwarz		Fromme	
Dieterle		Herzfelder		Lechler	
Heinen		Kuhlmann		Grunenberg	
Grebe		Brunck		Rittershausen	Botanique
Moschatos		Bleginger		Belken	
Urbanczyk		Heupel		Hiltner	
Senger		Harris		Jonas	
Woldenberg		Sibner		Marx	
Hasse		Volkening		Wedel	
Ulrich		Bütscher		Witkowski	
Glan		Metzger		Haverland	



1892 (suite)

Köpff	Botan	Choenjah	chimie	Walker	chimie
Goldstein		Naethke		Berkenheim	"
Holle		Seelenmann		Hoffbauer	Zoologie
Hörelor		Stohr		Cornquist	Géologie
Stenzel		Spuler	Zoologie	Gürke	Botanique
Kleetattel		Lang		<u>Greifswald</u>	
Erzeio K		Ziegler		Sprungmann	Physique
Richter		Fenthuig	Botanique	Helle	Chimie
Schlepegrell		Amn		Dietrich	Géologie
Pourencke		Busse		<u>Halle</u>	
<u>Freiburg</u>		<u>Cpiessen</u>		Wagner	mathemat
Helfers	Chimie	Rothholz	math.	Von Rohr	
Scheid		Bloch		Bohlmann	
Hirschbrun		<u>Cpöttingen</u>		Koebke	
Dieckman		Chompton	math.	Wilke	Physique
Hapelberg		Ritter		Völlmer	
Noelle		Schellenberg		Sello	
Hartmann		Grossmann		Süvern	Chimie
Uffelmann		Schwarz	Physique	Chiele	
Wilderma		Felgenträger	math.	Komall	
Jaack		Provine	Chimie	Fischer	
Mussman		Jenckel		Wuebbe	
Nayer		Lückig		Rörig	Zoologie
Wolf		Von Wissell		Hesse	
Matteoschat		Behrend		Klotz	Botanique
Wahrendorf		Diesselhorst		Brocks	"
Klarehn		Flint		<u>Heidelberg</u>	
Girtartovsky		Helm Kampff		Philippoff	Mathemat
Edinger		Busse		Hauser	
Fromm		Schulze		Müller	
Wieland		Streeb		Mie	



# Ehreses allemandes.

Heidelberg (suite)		Götze	Physique	Schwan	Chimie
Kauffmann	Chimie	Koch	}	Schöfer	}
Müller	}	Gerber	}	Vagau	}
Chal	}	Gram	Chimie	Vog Rothenburg	}
Keppler	}	Guden	}	Kuckuck	Botanique
Klein	}	Krey	}	Münster	
Weissgerber	}	Müller	}	Schrader	Mathém
Larnow	}	Bertram	}	Brebeck	Chimie
Zinsser	}	Schrammer	}	Leipzig	
Vogtherr	}	Metz	}	Vier Kandt	Mathém
Marsden	}	Kunze	}	Knothe Johnson	Physique
Chalanay	}	Hartenstein	}	Stahl Schröder	}
Knoevenagel	}	Rudolf	}	Brevor	}
Askenasy	}	Hodacius	}	Langheimker	}
Litner	}	Fritzsche	}	Gitcheus	}
Beddies	}	Krauspe	}	Siegfried	Chimie
Fischer	}	Rössler	}	Wachsmuth	}
Johnson	}	Rosengarten	}	Wislicenus	}
Wege	}	Cheophiloff	Zoologie	Gärtner	}
Kwaysser	}	Römer	"	Hess	}
Mair	Zool	Benecke	Botanique	Banaroff	}
Adelung	"	Griessler	}	Hartung	}
Bäckström	Geol	Adler	}	Sattler	}
Scholl	Botan	Strover	}	Pfeiffer	}
Schnitter	}	Dreyer	}	Lauensteig	}
Greiber	}	Kiel	}	Nissen	}
Jena		Schulke	Mathém	Peters	}
Henschel	Math	Getens	"	Barth	}
Perzold	}	Simonson	Physique	Bach	}
Oppenheimer	}	Strodtmann	Zoologie	Looff	}



1892 (suite)

Kirchert	Chimie	Lemcke	Botan.	Mai	Chimie
Reuscher		<u>Marburg</u>		Sternitzki	
Ohl		Eckardt	Math.	Neger	
Prins		Hippel		Deicke	
Offenhauer		Rudolph		Dieckmann	
Köster		Knoche		Eppens	
Escheren		Guthe	Physiq.	Ataick	
Müggenburg	Zoologie	Werner		Lenisch	
Marshall		Bergmann	Chimie	Henle	
zur Strasse		van Rijn		Mierich	
Kohl		Günther		Simon	Zoologie
Padelt		Eschmann		Lusk	
Lueddecke	Geol.	Partheil		Reis	
Mitraker	Bot.	Schmidt		Bergeat	Geologie
Wächter		Link		Stolley	
Neszenyi		Aheimann		Crook	
Haacke		Von Lohr		Debold	Botanique
Böhme		Engelhardt		Fellerer	
Chauting		Weber	Botan.	Brund	
Wolff		München	Zoologie	<u>Rostock</u>	
Schneider		Honda	Math.	Schwarz	Phys. Mathem.
<u>Königsberg</u>		Masal	"	Von Dobeneck	Physique
Hirsch	Math.	Loose	Physiq.	Wehnert	Chimie
Chierbach	Physiq.	Williamson	Chimie	Friedel	
Schäfer	Chimie	Fritsch		Katzenberg	
Fuchs		Volck		Ruders	
Wiskirchen		Reimann		Lutze	
Grabowski		Papendick		Kothe	
Stoerner		de Norwall		Schumacher	
Kirschnick		Von Kraatz		Bauer	
Schneider					



# Cheses allemandes

Rostock (Suite)		Strasbourg		Würzburg		
Holt	Chimie	Ristenpart	math	Rost	mathe'm	
Moeller	}	Bücking	"	Cornely	"	
Buttenberg		Burg	Physique	Bruck	chimie	
Holteus		Laas	}	Wiesner	}	
Busse		Zahn		Hutchinson		
Kessler	}	Brogan		Hertz		
Deckers		Baker	Chimie	Fischer		
Deichmann		Schmacher	}	Bolsing		
Rheindorf		Hoffmann		Curtiss		
Altendorff		Burwell		Meyer		
Dierbach		Schmidt	Zoologie	Ach		
Lücker		Grosser	Geologie	Naumann		
Kribben		Stöber	}	Reitzenstein		
Behrens		Schweitzer		Crossley		
Seemann	}	Ulrich		Forster		
Holle		Sarasin	}	Hase		
Junghaus		Tübingen		Oerenbach		
Bauke		Iberle	math	Jensen		
Schwickeraath		Cantor	Physiq	Beavis		
Schloman		Görtz	"	Lampe		
Heine		Gmelin	Chimie	Schidmer		
Geisler		Lippert	}	Langenwaller		
Oheobald		Mayer		<div></div>		
Noack	Zoolog	Dreischer				
Bertram	}	Fleck				
Siedler		Harker				
Cocsfeld	}	Gmelin	Zoolog			
Krüger		Nagel	"			
Orobning		Lachner	Bot			
		Stock	"			



1892 (fin) et 1893.

1893	Schönrock	Chimie	Kirchner	Chimie
Berlin	Wischniewsky	(	Auerbach	}
Vahlen	Wolff	}	Schubert	}
Schrentzel	Bruck	}	Braem	Zoologie
Paetsch	Lüder	}	Wawrzik	}
Meyer	Humburg	}	Wackwitz	}
Boecker	Gysae	}	<u>Erlangen</u>	Chimie
Lehmann	Kast	}	Lapack	}
Salomon	Rosenstein	}	Keidel	}
Surawicz	Posner	}	Gustmann	}
Ullner	Pirkus	}	Laudenheimer	}
Hirsch	Lucas	Zoologie	Krüger	}
Hoffmann	Harms	Botanik	Albert	}
König	Schulze	"	Hilgenstock	}
Kossak	<u>Bonn</u>	}	Wege	}
Jungblum	Marbe	Physique	Bodewig	}
Josephy	Precht	}	Kuch	}
Krümmel	von Geitler	}	Frank	}
Kreps	Gerling	Chimie	Seeliger	}
Bernot	Parlato	}	Chienes	}
K. Michaelis	Meyerfeld	}	Ohmeyer	}
Loewy	Helle	}	Schille	}
L. Michaelis	Schroeder	}	Held	}
Frankfurter	Leipold	Zoologie	Jansen	}
Freytag	Holtmann	Botanik	Busch	}
Nathanson	Popovici	"	Brand	}
Frank	<u>Breslau</u>	}	Lazans	}
Ohlert	Dubke	Chimie	Lühr	}
	Karan	}	Olt	Zoologie
	Abel	}	Assfahl	Botanik
			Spatzier	"
			Vogelsberger	"



# Theses allemandes

## Freiburg i. B.

Grau Chemie  
Giesßen  
 Ernst Physik  
 Fellrath Chemie  
 Schüz }  
 Löwy }  
 Grindeanu }  
 Stock }  
 Weyrauch Zool  
 Roth Geol  
 Köhler Botanik

von Strygawski "

## Göttingen

Heinitz Math  
 Pauli Physik  
 Kerckhoff Chemie  
 Ding " "  
 Kuthe " "  
 Müller Botanik

## Greifswald

Mues Physik  
 Tellenthin "  
 Homann Chemie  
 Lüdke }  
 Lenz }  
 Wekner }  
Halle  
 Gutzmer Math  
 Graßman "

## Groenke

Dupré  
 von der Riet  
 Cluck  
 Kaltwasser  
 von Spillner  
 Walter  
 Matthieser  
 Pietsch  
 Schulz  
 Halpern  
Jena

Knopf  
 Straubel  
 Geuther  
 Eidam  
 Scholl  
 Gauskirch  
 Dickhuth  
 Reh  
 Haller

## Heidelberg

Müller  
 Landsberg  
 Freyer  
 Samassa  
 von Erlanger  
 Schari  
 Reinecke

Chemie

Zoologie

"

Geologie

Botanik

Mathematik

"

Chemie

Zoologie

Botanik

Mathematik

"

Physik

Zoologie

"

Botanik

"

## Schleissner

Franzelt  
 Herwit  
 Dusterbehn  
 Siegfeld  
 Moore  
 Kronstein  
 Wachter  
 Guembel  
 Fertsch  
 Hartmann  
 Aschoff  
 Wetz

Cathcart  
 Schwarz  
 Claus  
 Ludborough  
 Meith  
 Stz  
 Hohl  
 Lühn  
Kiel

Wagner

Wirsing

Brachmann

Jacobi

Blumer

Sprue

Hertzfeld

Biedermann

Crato

Chemie

Chemie

Zoologie

Botanik



<u>Königsberg</u>	Gibson	Chimie	Thickair	Chimie
Chittenden Math	Oelsner		Friedländer	
Ekenberg Physiq	Fleischhauer		Wheelwright	
Macy "	Viefhaus		Schäfer	
Kammer Chimie	Juretschke		Niedler	
Neumann "	Pratt	Zoologie	Ingbe	
Neumann Zoology	Fischer	"	Hort	Zoologie
Neumann Geol	Borzuchowski	Botanique	Scheel	"
Baumann Bot.	<u>Karburg</u>		<u>Münster</u>	
<u>Leipzig</u>	Munk	Mathem.	Gottschalk	Mathematik
Von Vieth Math	Von der Lunde	Chimie	Borgmeyer	"
Freundenberg Physiq	Göhlich		<u>Rostock</u>	
Brandenburg "	Stallberg		Fund	Mathematik
Hagemann Chimie	Reiss		Haegle	Chimie
Best	Cramer		Loebner	
Schryver	Schaum		Schunacher	
Neumeister	Fritsch		Karsten	
Horn	Edelhoff		Hoffmeyer	
Och	Stockmeyer		Luxemburg	
Altschul	Janson	Zoologie	Loesner	
Carlson	Vahle	"	Basse	
Gundermann	Cremer	Geologie	Schoenenberg	
Schmidt	<u>Münich</u>		Raewer	
Balke	Ritter von Weber	Math	Siebert	
Warmingtoss	Villiger	Chimie	Rucktäschel	
Klusmann	Seeberger		Burmester	
Lindner	Frey		Eckel	
Weger	Chattarav		Brüchler	
Burns	Hofman		Haase	
Zimpe	Hoffmann		Neubauer	



186

# Cheses allemandes. 1893 (fin).

<u>Rostock (Suite)</u>		Révay	Chimie
Müller	Chimie	Vogel	"
Lampe	}	Stewart	"
Reese		Amelung	Botanique
Starbeck		_____	
Heiden	Zoologie		
Will	}		
Keyser			
<u>Strasbourg</u>			
Loomis	Physique		
Austin	"		
Feurer	Chimie		
Krafft	}		
Weil			
Cesser			
Langworthy			
Penschuck	}		
Scherer			
Stuber	Géologie		
<u>Tübingen</u>			
Kunz	Physique		
Englich	"		
Ellen	Chimie		
Schmidt	}		
Schleissman			
Scheurer			
<u>Würzburg</u>			
Probst	Mathé		
Wolf	Chimie		
Chaplin	"		



1894

August	14	Zeitschrift für wissenschaftl. Zoologie, 58 <sup>e</sup>	Leipzig	Ks.	17,50
"	21	Quarterly Journal of pure and app. Mathematics, 106	London	1894 Ks.	6,75
"	24	Fust's botanischer Jahresbericht XIX, I <sub>3</sub> , II <sub>2</sub>		Ks.	23,75
"	"	Grassmanns ges. mathemat. und physikal. Werke I, 1	Leipzig	1894 Ks.	15,00
September	18	Archiv für Mik anatomie T. 44	Bonn	1894 J. V.	13,75
October	2	Beilstein, Handbuch der organischen Chemie 36-37	Leipzig	Ks.	4,50
"	"	Beiträge zur Biologie der Pflanzen - v. Cohn VII, 1	Breslau	1894 Ks.	11,25
"	"	Beilstein's Zoologica II (1894/95) Nr 12		Ks.	8,25
"	"	Coxley, collected mathemat. Papers, VII	Cambridge	1894 Ks.	31,25
"	"	Kahan. Centralblatt, Beilagen IV, 5		Ks.	2,50
"	"	Fauna und flora des Golfes v. Neapel, 21: Moll., Ostracod.		Ks.	68,75
"	"	Fortschritte der Physik 44		Ks.	37,50
"	"	Jahrbücher f. wissensch. Botanik, 26 <sup>3</sup>		Ks.	13,75
"	"	Messenger of Mathematics 2 (Abonnement)		Ks.	18,00
"	"	Kryptogamen - flora, IV, 24		Ks.	3
"	"	Zeitschrift für physikal. Chemie XV, 1		Ks.	3,75
"	"	Weierstrass, mathematische Werke, I	Berlin	1894 Ks.	26,25
"	9	Jahrbuch "über die Fortschritte der Mathematik 23 <sup>3</sup>	Berlin	1894 Ks.	15,00
"	16	Beilstein, Handbuch d. organ. Chemie, 38	Leipzig	Ks.	2,25
"	"	Jahresbericht über d. Fortschritte der Chemie - 1893 <sup>4</sup>		Ks.	12,50
"	"	Rayleigh, Theory of Sound 2 <sup>e</sup> edition I		Ks.	5,00
"	"	Zeitschrift für wissensch. Zoologie, 58 <sup>3</sup>	Leipzig	Ks.	15,00
"	30	Neues Jahrbuch für Mineralogie, etc. - Beilage - Band IX, 2		Ks.	8,50
"	"	Fust's botanischer Jahresbericht XX, I, 1,		Ks.	17,50
"	"	Roberty, Kryptogamen - flora I, 43		Ks.	3,00
"	31	Zeitschrift für Kristallographie vol XXIII 4/5	Leipzig	L.S.	14,25
"	8	" XXIII, 3	Leipzig	L.S.	6,25
November	10	Renouaux Constructeurs	Paris	1894 J. V.	30
"	"	Grund analyse	Paris	1894 J. V.	24,50
"	13	Beilstein, Handbuch der organischen Chemie, 39	Leipzig	Ks.	2,25



1894

Datum	Titel	Verlag	Jahr	Preis
November	Zentralblatt, Beilage IV, 6	Leipzig	1890	2,50
"	Jahrbuch f. wissensch. Botanik, 26 <sup>e</sup>	Ko	1890	13,75
"	Jahresbericht d. d. Fortschritte der Chemie, 1890, II	Ko	1890	13,75
"	Zeitschrift für physikalische Chemie XV, 2	Leipzig	1890	5,00
"	Zeitschrift für Kristallographie XXIII, 6	Leipzig	1890	L. S. 4,90
"	Poincaré, les oscillations électriques	Paris	1894	Cant. 0,00
"	Archiv für Mikroskopische Anatomie T. 46 n. 2	Bonn	1894	Greif 13,75
"	Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung	Berlin	1894	Kd. 2,00
"	Rivista di patologia vegetale III - l'abbonnato	Avellino	1894	Kd. 1,00
"	Proceedings of Edinburgh mathematical Society XII	London	1893/94	Kd. 9,40
"	Böcher - Reihe Entwicklung der Patenttheorie	Leipzig	1894	Kd. 9,70
December	Koenigs - Leçons de cinématique	Paris	1895	Hermann 0,00
"	Sorbonne - Catalogue des thèses de pharmacie de province	Paris	1895	Welter
"	Beutner - Handbuch der organischen Chemie, 40	Leipzig	1894	Kd. 2,25
"	Revue scientifique et littéraire mathématiques sciences	Amsterdam	1894	Kd. 9,00
"	Zeitschrift für physikal. Chemie XV, 3	Leipzig	1894	Kd. 3,00
"	" Wissenschaft-Zoologie 38 <sup>e</sup>	Leipzig	1894	Kd. 13,75
"	Mathematical Gazette - I, 1-2	London	1894	Kd. 1,50
"	Nature - Volume 51 n. 132	London	1894	Kd. 45,00
"	Neues Jahrbuch für Mineralogie 1895 l'abbonnato	Stuttgart	1895	Kd. 50,00
"	Kny, botanische Wandtafeln	Berlin	1895	Kd. 52,50
"	Zeitschrift für analytische Chemie	Weisbaden	1894	Kd. 10,00
"	Brünn Thier Reichs D. III 17-18	Leipzig	1894	J.V. 3,75
"	" TV 36-37	Leipzig	1894	J.V. 3,75
"	Cohn. Kryptogamen-flora III, 0, 3	Dresden	1894	J.V. 4,00
"	Annals de Wiedemann 1894, n. 13 suppl. etc.	Leipzig	1894	J.V. 6,25
"	Bulletin administratif 1, 2 - 1893	Paris	1893	ministère
"	Zeitschrift für Mathematik und Physik - 40 - l'abbonnato	Leipzig	1895	X. 22,50



1895

2,50	Januar	5	Jahrbücher für wissenschaftl. Botanik -	Berlin	1895	KS	15,00
3,75	"	"	Zeitschrift für physikalische Chemie - XV-4	Leipzig	1896	KS	6,25
3,75	"	9	Beilstein, Handbuch der organischen Chemie - 42	Leipzig	1896	KS	2,25
5,00	"	"	Botanisches Centralblatt - 1895 l'abonnement	Carl-Münster	1895	KS	35,00
4,90	"	"	Fiedl's botanische Jahresberichte XX <sup>I</sup> & II <sup>2</sup>	Berlin	1894	KS	18,75
0,00	"	"	Rabenhorst's Kryptogamen - flora 7, 44	Leipzig	1895	KS	3,00
13,75	"	"	Zeitschrift für analytische Chemie - l'abonnement	Nürnberg	1895	KS	22,50
2,00	"	16	American Journal of Science - 1895 l'abonnement	New-Haven	1895	KS	31,50
8,00	"	"	Rabenhorst's Kryptogamen - flora - IV, 25	Leipzig	1895	KS	3,00
2,40	"	"	Schlesinger - Handbuch der Theorie der linearen Differentialgleichungen I	Leipzig	1895	KS	20,00
2,70	"	23	Zeitschrift für Kristallographie - XXIV l'abonnement	Leipzig	1896	KS	12,40
0,00	"	"	Klein - Hypergeometrische Funktionen -	Jöttingen	1896	KS	17,00
1,25	"	"	Beilstein - Handbuch der organischen Chemie 41.	Leipzig	1896	KS	2,25
9,00	"	"	Fortschritte der Physik - 44 <sup>3</sup>	Braunschweig	1894	KS	37,50
5,00	"	"	Centralblatt für Bakteriologie und Parasitenkunde - 1895 l'abonnement	Leipzig	1895	KS	30,00
13,75	"	30	Beilstein Handbuch der organischen Chemie - 43	Leipzig	1895	KS	2,25
1,50	"	"	Fortschritte der Physik - 49 <sup>I</sup>	Braunschweig	1895	KS	25,00
45,00	Februar	8	Lepsius, geol. Karte des deutschen Reichs - 5	Jöttingen	1895	KS	3,75
59,00	"	"	Mathematische Annalen - T. 46 - l'abonnement	Leipzig	1895	KS	25,00
52,50	"	"	Berichte der Deutschen chemischen Gesellschaft 28-l'abonnement	Berlin	1895	KS	54,00
0,00	"	"	Zeitschrift für physikalische Chemie - XVI, 1,	Leipzig	1895	KS	5,00
3,75	"	13	Beilage 3. Botanisches Centralblatt IV <sup>7</sup>	Cassel	1894	KS	2,50
3,75	"	"	Quarterly Journal of geological Society 51 - l'abonnement	London	1895	KS	25,00
4,00	"	16	Ecole de Léves (pour les sous-officiers)	Paris	1895	Don	
6,25	"	20	Jahrbücher für wissenschaftliche Botanik - 27 <sup>2</sup>	Berlin	1895	KS	10,00
0,00	"	"	Sitzungsberichte d. Akademie zu Berlin - l'abonnement	Berlin	1895	KS	08,00
22,50	Mars	2	Fortschritte der Physik 45 <sup>I</sup>	Braunschweig	1895	KS	28,15
	"	"	V. Gümbel, Geologie v. Bayern II - geologische Beschreibung	Cassel	1894	KS	75,00
	"	6	Beilstein, Handbuch der organischen Chemie, 44	Leipzig	1895	KS	2,25
	"	"	Zeitschrift für physikalische Chemie XVI, 2,	Leipzig	1895	KS	3,00
	"	"	Lorentz Versuch e. Theorie elect. und opt. Erscheinungen,	Leipzig	1895	KS	3,50



## Theses allemandes

St. Petersburg

1° Mathématiques

Heckhoff	Bonn	Glauer	Göttingen	Hausner	Wurzbourg	Kirchner	Leipzig
Demoulin	Brussels	Otte	"	Banning	Bonn	Bur Van Vleck	Göttingen
Peter Bauer	Bonn	Nils Jørgen	Lund	Sterritz	Breslau	Säckerling	Leipzig
Wiegner	Christiana	Uckermann	Marburg	Jubler	Berne	Martin	Göttingen
Noetsch	Leipzig	Mühle	Halle	Eggerberger	"	Harris Hancock	Berlin
Kästner	Erlangen	Murray	Baltimore	Stähli	"	Wendt	Berlin
Pies	Erlangen	Cohen	"	Epstein	"	Necker	Berlin
Schilling	Göttingen	Timmering	Strasbourg	de Carpentier	Widermann	Eisen	

2° Physique

Gustaf Brangvist	Lund	Emerson	Curry	Munich			
Sack	Göttingen	Edmund Thiele	"	Johann Moog	Berne	Eisen	Marburg
Jalopin	Jülich	Meerburg	Leiden	Leibold	"	Gleichmann	"
Steiner	Halle	Liebmann	Gießen	de Haas	Leiden	Hamburger	Leipzig
Ulrich	Rostock	Schlump	"	Paalhorn	Jena	Hugentbach	"
Wint	Groningen	Paul Steiner	Strasbourg	Wlassak	Zürich	Inale	"
Orestuch	"	Hartmann	Berlin	Gumman	"	Jermanov	"
Mac Gregory	Strasbourg	Burton Thwing	Bonn	James Webster Low	Heidelberg	Hemphill	"
Hermann Th. Simon	Berlin	Münch	Heidelberg	Wieringmund	Rostock	Wiedebach	"
Ulrich Behn	"	Bodenstein	"	Krummenacker	Bonn	Stanley Goodwin	"
Borel	Jülich	Walter	Fribourg	Erich Kaiser	"	Falk	Upsal
Theodor Paul	Leipzig	Walter Kaufmann	Munich	Poloff	Leipzig	V. Chudjakow	Leipzig
Holland	Leipzig	Tronke	"	Haedrich	"	Robelant	"
Tobias Preston	Munich	Heinke	"	Haras	Marburg	Fangung	"

plus une thèse en russe

3° Chimie

Paul Koch	Bielefeld	Brubacher	Bielefeld	Pistor	Berlin	Shage	Baldern
Eckstein	"	Wohmann	"	Meschoiner	"	Francis Wied	"
Muntendam	"	Johann Böhmer	"	Kolb	Gießen	Glück Nottmeyer	Marburg
Sokolowsky	"	Hermine Müller	Berlin	Edwin Mackenzie	Strasbourg	Bruno Francke	"



(1893-1894)

Massot	Leipzig	Pöper	Rostock	Werder	Zürich	Foscher	Strasbourg
Hoerlin	München	Loelter	"	Finkelh	"	Max Jaffe'	Bath
de Junghe	"	Hünig	Berlin	Sonnenfeld	"	Weil	"
Gilbody	"	Bahlemann	München	Porschnew	"	Kehne	Rostock
Jernshiem	"	Maull	"	Schocher-Tscherny	"	Nazze	"
Frew	"	Bachrach	Berlin	Epprecht	"	Else	"
Tietze	"	Walter Alexander	"	Marcusson	Heidelberg	Weber	"
Frohman	Halle- Wehrberg	Schlaepfer	Genoa	Taverne	"	Hermens	"
Wolfer	"	Wolfgang Schlieper	Heidelberg	Abresch	"	Hene	"
Kawalki	"	Werner Kottenshagen	"	Lüdel	"	Gewenthal	"
Schenk	"	Ewing	"	Ferdinand Heinrich	"	Hollborn	"
Felber	"	altenkorch	Genoa	Friedmann	"	Wochell	"
Nanninga	Hamburg	Mozkin	Berlin	Weiss	"	Moeker	"
Perey Kay	"	Herzich	Antonyus Brusgan	Abbes	"	Hoessle	"
Hockhausen	"	Hoepfer	"	Hern	"	Knoll	"
Lucht	Bath	Gutzeit	"	Allen	"	Hecken	"
Hugo Arani	Rostock	Braundt	"	Koppert	"	Gradewitz	"
Eberhard	"	Wolf	"	Otto List	"	Ant Philipp	"
Lomitz	"	Büttner	"	Tust	"	Linow	"
Kunz	"	Carl Ulrich	"	Hall Thorp	"	Gewinski	"
Jundermann	"	Noelzel	"	Walter Vorster	"	Falkenburg	Greifswald
Gruman	"	Walter Horck	"	Herzfelder	"	Walter Herr	"
Kopp	"	Max Krause	"	William Arthur Bone	"	'Joegle'	München
Vahle	"	Lorch	München	Rudolf Kunz	"	Bralle	"
Eisenlohr	"	Van Erp	Lübeck	Uhlmann	Rostock	Hans His	"
Erch Saul	"	Hefan Freund	Zürich	Holmer Klatt	"	Edwin Hader Faust	"
Hermer	"	Subak	"	Tutz Fichter	Strasbourg	Maynus Long	Erlangen
Lerschinski	"	Weiss	"	Silberstein	"	Reyersburger	"
Thiervest	"	Wack <del>Wack</del> Mowkzewski	"	Hoeffken	"	Beck	"
Jacobi	"	Von Kelen	"	Spenger	"	Krumpelhuber	"



## Theses

etran

20

Schulze	Erlangen	Wago	Tubingen	Löwenstein	Berlin	Osthelden	Berne
Dornier	"	Schilling	Erlangen	Grenzfelder	Jena	Fyrm	"
Ohler	"	Teehor	Berlin	Albrecht	"	Tambor	"
Menz	"	Münch	Bath	Müller	"	Kiebasinski	"
Schneefuss	"	Schneider	"	Tetzfall	Hamburg	Tachs	"
Martin Stern	"	Edw. Rose	Berlin	Niederhofheim	"	Baruch	"
Emelin	"	Kunze	"	Comer	Erlangen	Sally Kaker	"
Ruppert	Leipzig	Ellyer	"	Biermann	Berlin	Koppenberger	Erlangen
Neumann	Marburg	Blofeld	"	Michaelis	"	Wolandt	Leipzig
Uhrig	"	Jollima	Jena	Willstätter	München	Barth	"
Beyhoff	"	Macdonald	"	Bündwald	Jessing	Baessler	"
Busch	"	Schulnik	Heidelberg	Finger	"	Beckert	"
Stange	"	Kloppel	"	Kenneth Cameron	Baltimore	Stolbe	"
Minszen	"	von Külensterna	"	Stolli	Bonn	Seiler	"
Oppenheim	"	Russanow	"	Pauly	"	Nalther	"
Schmidt	"	Heber	"	Glatzel	Breslau	Tinagel	Erlangen
D'Ovis	Erlangen	Haus Schnell	"	Stern	Würgburg	Küstermacher	"
Strauss	Bath	Noldeman Feldt	Berlin	Oppenheimer	Berlin	Meincke	"
Jänisch	"	Conrad Bansa	Berlin	Fette	München	Gernhardt	"
Simoy	"	Lehmann	"	Trapezoujanz	Zürich	Küller	"
Kunze	"	Laszczynski	"	Herbst	Magdeburg	Rosenberg	"
Geins	Leipzig	Heller	"	Haus Troy	Berne	Schumacher	"
Helff	Leipzig	Johannes Haas	Jessing	Huber Daners	"	Conradt	"
Joritschitch	"	Saunders	Baltimore	Komaromsky	"	Heiler	"
Schröder	Kiel	Farchy	Würgburg	Winternitz	"	Glicker	"
Klebs	Tubingen	Rosenheim	"	Teichmann	"	Heppan	"
Kluge	"	Hänsel	Berlin	Weber	"	Sandmann	"
Murky	"	Leidner	Breslau	Martin Lang	"	Jordis	"
Rohrer	"	Schwerin	"	Rickaff	"	Oscar Jonas	"
Röder	"	Nassauer	Würgburg	König	"	Haus Zeh	"



- Jeres (1893 - 94) - (Suite)

Murze	Jöttingen	Guido Beuse	Berlin	Perry Norton Evans	Leipzig	Haussmann	Leipzig
Mann	"	Brüggemann	Bale	Hubert Schmitz	"	Schnecker	"
Jenkins	"	Bazler	Erlangen	Neumann	"	Platner	"
Elliott Tuttle	"	Brasch	"	Jöckel	Münster	Buckingham	"
Turner Couray	"	Gallas	"	Krückeberg	Leipzig	Broche	"
Th. am Ende	"	Stoye	"	Brödig	"	Hornig	"
Ritzmann	"	Halbe	Jöttingen	Neubert	"	Köh	"
Hartmann	Erlangen	Pröbst	Leipzig	Gucken	"	Lorenz	Jülicher
Fischer	"	Cornell Cain	Tübingen	Horsch	Jülicher	Dreyfus	"
Hubermann	"	Dorner	"	Hardene	"	Stabil	"
Crumer	Berlin	Harler	"	Beil	Leipzig	Jepier	"
Fauret	"	Hauken	"	Halperin	Jülicher	Bateman	"
Kopisch	"	Trost	Erlangen	Kaufmann	Berlin	Matescu	"
Diefenbach	"	Fischweiler	"	Döring	Kiel	Hubert	"
Meyer	Rostock	Wicke	Jöttingen	Foersterling	"	Wissenschaft	Bath
Horst	Berlin	Schrader	"	Diedrich	"	Almstedt	Bath
Lehländer	"	Pfahnenstill	Leid	Radenhausen	"	Reinhardt	"
Bertlingger	Rostock	Falke	Marbourg	Schrader	"	Lindgaard	"
Dameron	"	Gasser	"	Küsel	"	Kosnyer	Leid
Wiegmann	"	Weyand	"	Schuss	Leipzig	Offmann	Rostock
Löb	Berlin	Taepke	Leipzig	Buchner	"	Jodidi	Jülicher

4<sup>o</sup> Zoologie

Stehlin	Bale	Kathariner	Wien	Krauer	Marbourg	Scheidt	Erlangen
Melani	Jülicher	Knoek	"	Berthold Peter	Leipzig	Jägerskiöld	Hockholing
Kiesel	Marbourg	Ballowitz	"	Schellinberger	"	Jungstein	Hidolberg
Duont	Louvain	Jachn	Erlangen	Fiedler	"	Burger	Leid
Leik Iskin	Rostock	Schick	"	Werth	"	Glättli	Zürich
Fuhrmann	Bale	Liebert	Leipzig	Schuppeli	"	Goldhrist	"
Mawroth	"	Andri	Jülicher	Meldolo	Erlangen	Hauffacher	"
Köhler	Rostock	Schmidt	Leipzig	Asajiro Oka	Leipzig	Martin	"



Theses

etran

Heide	Berne	Fritze	Friburg in Bruggen	Deussen	Breslau
Glar	"	Schaeppi	Genoa	Verhoeff	Bonn
Leit	Genoa	Ellinger	Greifswald	Purcell	Berlin

5°

Botanique

Anglesen	Lausanne	Schnecke	Erlangen	Karsch	Geneve	Rau-Borskin	Munich
Sella	Erlangen	Kurtz	"	Bicheray	Berne	Ruge	"
Roulet	Geneve	Spiegel	"	Walligsch	"	Lechmeyer	"
Rodriguez	"	Börsch	"	Hewson	Erlangen	Sertorius	"
Richter	Leipzig	Silber	"	Janong	München	Schneider	Bath
Newcomb	"	Schwandner	"	Herbst	Friburg in Bruggen	Meissner	Bonn
Perice	Stockholm	Eliasson	Stockholm	Meinecke	Heidelberg	Heinzen	Rostock
Orth	Kiel	Starbäck	"	Weberbauer	Berlin	Schmidlin	Berlin
Oroschen	Leipzig	Seyersdorf	"	Supprian	"	Haurici	Bath
Kalorny v. Kletk.	"	Aereboe	Bath	Kling	Gurgon	Gerstner	"
Heyler	"	Graf	Geneve	Wolffis	Würzburg	Porter	Rostock
Andreas	Erlangen	Frankfurt	"	Weyland	München	Promotor	Geneve
Schmidt	Tübingen	Keller	"	Ischert	Erlangen	Killerman	München
Osenbrüg	Mannheim	Jaccard	"	Brühne	Halle	Schöth	Upsal
Bartels	Erlangen	Kleber	"	Schütz	"	Elfert	Erlangen

6°

Geologie

Dauty	Halle	Dannenberg	Strassburg	Baldus	Erlangen	Weiss	Geneve
Walter	"	Kluth	Göttingen	Washington	Leipzig	Schillbach	"
Pons	München	Weidenmiller	Leipzig	Lord	Heidelberg	Machet	Erlangen
Seyfert	Rostock	Nordenskjöld	Upsal	Casper Gill	München	Pornberg	Berlin
Loepert	Berlin	Börsinger	Erlangen	Rüdiger	Erlangen	Schermann	Johns Hopkins
Weissmuller	Königsberg	Sellheim	"	Issing	Copenhagen	Schulze	Erlangen

Thost | Leipzig | Proft | Leipzig |



Juni  
1895

(1895-96) (Suite)

Mars	11	Zeitschrift für Kristallographie - XXIV, 3	Leipzig	1895	LS	7,90
"	13	Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie 59 <sup>I</sup>	Leipzig	1895	KS	16,25
"	"	Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft. XII. Jahrgang	Berlin	1895	KS	25,00
"	"	Weber, Lehrbuch der Algebra Tom I	Brunswick	1895	KS	20,00
"	18	Zeitschrift für Phys.-Chemie	Leipzig	1895	J. V.	5,00
"	"	Archiv Mikrosk.-Anatomie. T. 44 n° 3	Bonn	1895	J. V.	16,25
"	20	Beilstein Handbuch der organ. Chemie, 45	Leipzig	1895	KS	2,25
"	"	Beilage z. botan. Centralblatt V, 1	Cassel	1895	KS	2,50
"	"	Zoologisches Centralblatt 1 <sup>er</sup> abonnement	Leipzig	1895	KS	31,25
"	"	Dreier, Physik des Aethers	Stuttgart	1894	KS	17,50
"	25	Leidwog Biologie der Pflanzen	Stuttgart	1895	Belum	17,50
"	27	Zeitschrift für Physikalische Chemie - XVI, 3	Leipzig	1895	KS	5,00
"	"	V. Helmholtz. wissenschaftliche Abhandlungen III	Leipzig	1895	KS	22,50
"	"	Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik 24 <sup>1</sup>	Berlin	1895	KS	15,00
"	"	Herz. Gesammelte Werke I	Leipzig	1895	KS	15,00
April	3	Jahrbuch für wissenschaftl. Botanik - 27 <sup>III</sup>	Neulin	1895	KS	11,25
"	"	Quarterly Journal of Mathematics - 107	Londres	1895	KS	6,75
"	"	Jahresbericht üb. die Fortschritte der Chemie - 1890 <sup>2</sup>	Brunswick	1895	KS	13,75
"	5	Archiv für mik.-Anatomie T. 44 - n° 4	Bonn	1895	J. V.	15,00
"	"	Brown - Thier-Reichs II n° 19	Leipzig	1895		1,90
"	"	" III 15 à 17		1894		5,65
"	"	" V 41 à 43		1895		5,65
"	13	Zeitschrift für Kristallographie u. Mineralogie Bd 24, 4	Leipzig	1895	LS	5,65
"	"	Beilstein Handbuch der organ. Chemie T. 46 n° 21	"	1895	KS	2,25
"	23	Verhandlungen der physikalischen Gesellschaft zu Berlin - XIV Jahrgang	"	1895	KS	5,00
"	23	Etudes sur le terrain houiller de Commeny - 1 <sup>er</sup>	Stettin	1895	Thierlin	Don
"	23	2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> livres - 6 volumes	Stettin	1895	Thierlin	Don
"	30	Neues Jahrbuch für Mineralogie - IX, 3	Stuttgart	1895	KS	3,50
Mai	3	Schwarz - Formeln et propositions pour l'emploi des fonctions elliptiques	Paris	1895	J. V.	Don
"	"	" Gesammelte mathematische Abhandlungen Louis I, II	Berlin	1895	J. V.	Don



1895

Mai

- 10 Beilstein: Handbuch der organischen Chemie 47  
 " Botan. Centralblatt Beihefte V, 2  
 " Jahrbücher für wissenschaftl. Botanik 27<sup>4</sup>  
 " Zeitschrift f. physikalische Chemie - XVI, 4  
 " " wissenschaftl. Zoologie 59<sup>2</sup>  
 15 Archives néerlandaises des sciences exactes et naturelles 19<sup>1895</sup>  
 17 Les sericigères sauvages de la Chine - Faurel -  
 21 Just's botanisches Jahrbuch XX, 4, 2  
 " Gray et Mathews Treatise on Bessel functions

- Leipzig 1895 KS 2,25  
 Cassel 1895 KS 2,50  
 Leipzig 1895 KS 12,50  
 Leipzig 1895 KS 5,00  
 " " KS 15,00  
 " 1895 KS 18,00  
 Paris 1895 ~~Leipzig~~ <sup>Marin</sup>  
 Berlin 1895 KS 15,00  
 London 1895 KS 17,50

Juin

- 1 Archiv für Mikroskop-Anatomie - T. 45 n° 1 net  
 7 Archives en microscopie 2<sup>e</sup> série IV, 3  
 " Beilstein, Handbuch der organischen Chemie, 48  
 " " Zeitschrift für physikal. Chemie XVII, 1  
 " 10 Zeitschrift für Kristallographie - C. 21 - 1, 5  
 " 12 v. Helmholtz - Handbuch der physikal. Optik 2<sup>e</sup> partie II  
 " " Jahrbücher über die Fortschritte d. Mathematik - 26<sup>2</sup>  
 " " Greenhill - Les fonctions elliptiques et leurs applications  
 " 14 Appell et Goursat Fonctions algébriques -  
 " 19 Beilstein - Handbuch der organischen Chemie, 49  
 " " Rubenrost, Kryptogamen-Flora I, 53  
 " " Zeitschrift für Wissenschaft - Zoologie 59<sup>3</sup>  
 26 " Botan. Centralblatt Beihefte V, 3

- Bonn 1895 J.V. 20,00  
 Haasler 1895 KS 3,50  
 Leipzig 1895 KS 2,25  
 " 1895 KS 5,00  
 " 1895 KS 5,60  
 " 1895 KS 3,75  
 Berlin 1895 KS 10,00  
 Paris 1895 Carré 200  
 Paris 1895 J.V. 16,00  
 Leipzig 1895 KS 2,25  
 " 1895 KS 3,00  
 " 1895 KS 2,25  
 Cassel 1895 KS 2,50

Juillet

- 1 Momm's Thier Reich T. 10 (17-21) C. (14) (37, 41) C. V. 144-46)  
 " Archiv für Mikr.-Anatomie C. 45 n° 2  
 " 3 Jahrbücher f. Wissenschaft - Botanik - 28<sup>1</sup>  
 " " Mapa geologica de España 1/1500000  
 " " Wentzmann Multi- Werke - II  
 " " Zeitschrift für Physikal. Chemie XVII, 2  
 " 10 Nuevo Cuento 6<sup>e</sup> Lini T. II abonent 1895  
 " " Carte geologique de la Russie - 6 planches

- Leipzig 1895 J.V. 22,65  
 Bonn " J.V. 13,75  
 Berlin " KS 18,75  
 Madrid " KS 16  
 Berlin " KS 26,25  
 Leipzig " KS 2,25  
 Paris " KS 15,00  
 ? " 189 30,00



1895

2,25	Juli	10	Vogt - Cours sur la résolution algébrique des équations - Paris 1891	Paris	KS	2,25
2,50	"	13	Zeitschrift f. Kristallographie - 62,6	Lipzig	KS	5,65
12,50	"	16	Beilstein - Handbuch der organ. Chemie - 50	"	KS	2,25
5,00	"	"	Brüfel - Untersuchungen u. d. Gesammte Gebiete der Physiologie - Münster	"	KS	20,00
15,00	"	"	Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie - 59 <sup>4</sup>	Lipzig	KS	10,00
15,00	Juli	24	Coxley, collected mathematical Papers VIII	Cambridge	KS	31,25
15,00	"	"	Helmholtz Handbuch d. physik. Optik, 12	Lipzig	KS	3,75
17,50	"	"	Rabenhorst's Kryptogamen - Flora - 11 <sup>II</sup> 26	"	KS	3,00
20,00	"	30	Zeitschrift f. Physikal. Chemie XVIII, 3	"	KS	5,00
3,50	Juli	31	Kronecker's Werke I	"	KS	35,00
3,50	Aug.	3	Zeitschrift für Kristallographie 6. 25 n° 1	"	KS	5,65
3,25	"	13	Archiv für mikr.-Anatomie 8. 45 n° 3 net	Bonn	G.V.	14,25
5,00	"	14	Quarterly Journal of Math. 108	"	KS	6,75
5,60	"	20	Archiv für Mikr.-Anatomie 8. 45 n° 4	"	G.V.	18,75
3,75	"	"	Beilstein Handbuch der organischen Chemie 51	"	KS	2,25
10,00	"	"	Jahrbuch für wissenschaftl. Botanik 28 <sup>2</sup>	"	"	10,00
2,00	"	"	Jahresbericht über d. Fortschritte der Chemie 1894 <sup>4</sup>	"	"	12,50
16,00	Oktober	21	Jahresbericht über d. Fortschritte der Math. 21, I <sup>1</sup>	"	"	10,00
2,25	"	26	Wiedemann. Elektrizität III	"	P.	51,50
3,00	"	29	Archiv Mikroskopische Anatomie 6. 46 n° 1 net	"	G.V.	15,00
2,50	"	"	Beilstein - Handbuch der organ. Chemie 52 - 54	"	KS	6,75
2,25	"	"	Brüfel Untersuchungen - Physiologie 12	"	"	30,00
2,50	"	"	Botan. Centralblatt Beihefte V, 4-5	"	"	5,00
22,65	"	"	Fortschritte der Physik (49) 1893 II, III	"	"	68,75
13,75	"	"	Jahrbuch über die Fortschritte der Math. 24 <sup>3</sup>	"	"	15,00
18,75	"	"	Jahresbericht - Chemie 1890 <sup>4</sup>	"	"	15,00
16,00	"	"	Liparus Geologische Karte v. Deutschland, 4	"	"	3,75
26,25	"	"	Messenger of Math. - L'abonnement	"	"	18,00
15,00	"	"	Rabenhorst - Kryptogamen Flora V, 10	"	"	3,00
30,00	"	"	Rivista di patologia vegetale L'abonnement	"	"	18,00
	"	"	Zeitschrift für Physikal. Chemie XVII, 4 & XVIII, 1	"	"	10,00



189

Oktober	29	Zeitschrift für Wissenschaftl. Zoologie 60 <sup>1,2</sup>	KS	27,50
November	6	Zeitschrift für Kristallographie 6. 50=1, 2	LS	12,40
"	12	Bulstein Handbuch der organ. Chemie 55	KS	2,25
"	"	Bibliotheca Zoologica II (1861/80) 13	"	9,75
"	"	Cohn Beiträge zur Biologie der Pflanzen VII, 2	"	16,25
"	"	Jahrbücher für wissenschaftl. Botanik 28 <sup>3</sup>	"	18,75
"	"	Rabenhorst, Kryptogamen - Flora I, 54	"	3,00
"	"	Zeitschrift für physikal. Chemie XVIII, 2	"	3,25
"	16	Bromy thier Reichs III suppl 4-5; —	W-	9,50
"	"	Archiv für Mikrosk. Anatomie 8. 46 n° 2	"	15,00
"	19	Neues Jahrbuch für Mineralogie —	KS	12,50
"	"	Gust's botanischer Jahrbuch 21, II, 1	"	18,00
"	"	Zeitschrift für Math. et Physik Supplement (12)	"	9,50
"	20	Archives de sciences Taylor 2 <sup>e</sup> serie IV, 4	"	3,00
"	"	Cantor Vorlesungen über Geschichte der Math III, 2	"	7,50
Dezember	3	Natur — 1 <sup>o</sup> November und anord 53 et 54	"	45,00
"	"	Zeitschrift für physikal. Chemie XVIII, 3	"	5,00
"	10	Journal de Cullen 115	"	15,00
"	12	Zeitschrift für Kristallographie XXV, 4	LS	5,4
"	14	Gang - Anatomie -	J.V.	10,00
"	"	Archiv Micro. Anatomie T. 46 n° 3	J.V.	15,00
"	16	Lacaze Abhandl. Transf. einer quad. Formi in sich selbst	P.	3,75
"	17	Bulstein Handbuch der organ. Chemie 56	KS	2,25
"	"	Zeitschrift für analytische Chemie 35 - Labormath	KS	22,50
"	"	Naturwissenschaften V, 6	LS	2,50
"	24	Fortschritte der Physik (45) 1889 III	"	37,50
"	"	————— (50) 1894 I	"	24,15
"	"	Jahresbericht über d. Fortschritte der Chemie 1890 <sup>5</sup>	"	13,75
"	"	Gyphius. Geologische Karte der deutschen Reichs. 5-6	"	11,50
"	"	Zeitschrift für wissenschaftl. Zoologie 60 <sup>3</sup>	"	16,25



1895

Dezember	28	Bildstein - Handbuch 2 organ. Chem. 57	KS 2,25
"	"	Fortschritte der Physik (45) 1895 II	" 27,50
"	"	Rabenhorst Kryptogamen flora IV III, 27	" 3,00
"	31	Zeitschrift f. Physikal. Chem. - XVIII, 14	" 8,00
"	"	" " Math. und Physik - 41 l'abonnement	" 22,50

1896

Januar	7	Jahrbücher für wissenschaftl. Botanik 28 <sup>4</sup>	KS 15,00
"	"	Quarterly Journal of Math. 109	" 6,75
"	"	Zeitschrift f. wissenschaftl. Zoologie 60 <sup>4</sup> + 61 <sup>I</sup>	" 35,00
"	10	Zeitschrift f. Kristallographie - T. 23, 5 <sup>e</sup> fasc.	" 1,65
"	13	Doppel - das Mikroskop I	P 30,00
"	14	neues Jahrbuch für Mineralogie 1896 l'abonnement	" 50,00
"	"	American Journal of Science 1896 —	" 38,50
"	"	Rabenhorst - Kryptogamen flora V, 14	" 3,00
"	"	Botanisches Centralblatt, l'abonnement (1896)	" 35,00
"	21	Zoologisches Centralblatt II. l'abonnement	" 31,75
"	"	Fortschritte der Physik (50) 1896, III	" 21,25
"	"	Neumann, NEWTONsche Prinzip	" 12,50
"	28	Cayley - Collected mathematical Papers IX	" 31,25
"	"	American chemical Journal XVII (1895)	" 28
"	"	Centralblatt für Bakteriologie l'abonnement (1896) jeweils 2 parts	" 57,50
"	"	<del>Doppel - das Mikroskop I</del> Doppel - das Mikroskop I 1/3	P 42,50
Februar	4	Journal de Cellen 116 l'abonnement -	KS 15,00
"	"	Zeitschrift für Physikal. Chem.	" 5,75
März	22	Archiv für Mikrosk. Anatomie B. 36 mit	JK 17,50
"	29	Klein - Diff. Gleich. 3 <sup>e</sup> Ordnung	Ham 18,00
"	"	" Höhere Geometrie	" 24,00
"	"	" Riemannsche Flächen	" 18,00
"	"	" Nicht Euklid. Geometrie	" 24,00



# Theses itrangens (1895)

Mathematiker							
Jaccottet	Gottingen	Leind	Leind	Wagner	Berne	Wellstein	Strasbourg
Woods	"	Schütz	München	Velde	Halle	Zernelo	Berlin
Chisholm	"	Werther	"	Kupferberg	"	Radzy	"
Killing	?	Pritchett	"	Hurath	"	Rebstein	"
Buchholz	München	Manning	Datun	Hack	Eubingen	Kummer	Leipzig
Killing	!	Van Oss	Giessen	Rath	"	Höckert	"
Ahrms	Postels	Seidemann	Leipzig	Peters	Bonn	Peter	"
Mayer	München	König	Jena	Schenkel	Berne	Vukicovic	Berlin
Schwarzmann	Gottingen	Münzer	Berne	Wedell-Wedellsberg	Copenhagen	Lund	Gottingen

## Chimie

Raum	Kiel
Neurath	"
Metzner	Breslau
Littich	Leipzig
Say	Strasbourg
Perrin	"
Wolff	"

## — 29 Zoologie Thesen —



Monat	Tag	Titel	Preis
Januar	27	Doppel Das Mikroskop I 1/3	P 46, 50
Februar	11	Catalogue of Scientific Papers by the Royal Society XI	KS 38 00
"	15	Fauna und Flora Neapel 22	" 68, 75
"	18	Mathematische Annalen 47 1. Abonnement	" 28, 00
"	11	Beilage zum Bot. Centralblatt V <sup>2</sup>	" 2, 50
"	11	Sitzungsberichte zu Berlin 1896 1. Abonnement	" 18 00
"	11	American Journal of Mathematics, XVIII. 1. Abon <sup>t</sup>	" 30 00
"	21	Zeitschrift für Kristallographie T. 25 6 <sup>te</sup> per-	LS 6, 75
"	25	Berichte der deutschen Ch. Gesellschaft 24. Abon <sup>t</sup>	KS 54 00
Mars	3	Graumann Gesammelte Math. Phys. Werke I, 2	" 20 00
"	11	Zeitschrift für Phys. Chemie XIX, 2	" 5, 75
"	11	Wissenschaft Zoologie 61 <sup>2</sup>	" 10 00
"	5	Hemmerly Lesons sur la culture	Picard 21 00
"	7	Archiv für Mik. Anatomie & 47 net	JK 15 00
"	10	Berichte der deut. Bot. Gesellschaft XIV 1. Abon <sup>t</sup>	KS 30 00
"	11	Quarterly Journal of Botany Society 52 1. Abon <sup>t</sup>	" 25 00
"	17	Mon. Cimento 45. III. 1. Abon <sup>t</sup>	" 15 00
"	11	American Chemical Journal 18 1. Abon <sup>t</sup>	" 28 00
"	11	of science - 3. Juni 46-50	" 5 00
"	24	Beilage zum Bot. Centralblatt VI, 1	" 2 50
"	11	Jahrbuch f. wiss. Botanik 24 <sup>1</sup>	" 15 00
"	26	Zeitschrift f. Kristallographie & 26, 1	LS 6 75
April	8	Neues Jahrbuch f. Mineralogie X, 2	KS 10 00
"	11	Zeitschrift f. Phys. Chemie XIX, 3	" 4 50
"	14	Reichstein - Handbuch d. o. Chemie 58	" 2 25
"	21	Lepsius, geologische Karten des D. Reichs 7-8	" 2 50
"	11	Reichenow, Kryptogamen Flora I, 58	" 3 00
"	28	Jahrbuch über die Fortschritte der Math 25 <sup>1</sup>	" 26 25
Mai	2	Beilage - Chem. Organismus 2. Abon <sup>t</sup>	Picard 27 00
"	11	Jahrbuch f. wiss. Botanik 24 <sup>2</sup>	KS 10 00
"	11	Jahresbericht über die Fortschritte der Physik 1890	" 13, 75
"	11	Zeitschrift für Phys. Chemie XIX, 4	" 5, 75



# Chiese, Exchange

Botanique. Zoologie. Géologie	162
Mathématiques	42
Physique	38

## Chiese de Mathématiques. années 1896-1897

J. Mark	Utrecht.	W. Maltbie	Baltimore	A. Krause	Berlin
van Mourik.	"	J. Maddien	London.	H. Dieckhoff	"
H. Onnen.	"	R. Genly.	"	L. Arndt.	"
A. Nijland	"	R. d. Laune.	Baltimore	M. Ernst	"
W. Poort.	Groningen	L. Grelier.	Berne	F. Busse	"
H. Huiskens.	"	A. Pschander.	Lund.	K. Fischer	"
W. Bouwman.	"	G. Steiner	"	R. Fuchs	"
L. Krüger	Leiden	A. Kammer.	Kiel	R. Rothe	"
E. Evers.	"	E. Kohlschütter.	"	E. Wilezynski	"
J. Boll.	Utrecht.	J. Hinrichs	Marburg	H. Lüdendorff	"
N. Nielsen.	Copenhague	L. Gottsche.	Freiburg	H. Lemke	"
W. Loos.	Gießen	G. Kreuzberg.	Bonn	O. Lenschner	"
F. Jahn	Hamburg	C. Zering.	Göttingen	J. Goettker	München
R. Ehlerst	"	P. Furtwängler	"	G. Myers.	"
J. Feder	"	M. Winston	"	A. Loewy	"
L. Renner	"	H. Clemens	"	W. Ebert.	"
P. Epstein	"	J. L. Lockyer.	"	K. Schwassschütz	"
J. Riem	"	K. Kemmerell.	Gübingen	E. Sträde.	Rostock
H. Peck	"	B. Sporer.	"	F. Ebner	"
B. Cohn.	"	W. Köstlin	"	K. Boehm	Heidelberg
J. Druzes	"	M. Bernhart	"	M. Gernel	"
A. Rudzki	Leipzig	E. Amberg.	Zürich	H. Liebmann	Jena.
C. Nüzlein	"	G. Schlumberger	"	C. E. Cullis	"
W. Müller	"	E. Gubler	"	H. Franzen	Halle
R. Molke	Breslau	C. Dodoiff	"	A. Gutzmer	"
R. Pyrkosch	"				
G. Rechenberg	"				



Chies E. Langens. -

d

, /



# Ethel Strangier

Anatomie 56. - Zoologie 15    Geologie 12  
Chimie. 383.    Physiologie 91

## Mathématiques:

G. Diem	Würzburg	A. Pell. Baltimore.	G. A. Nitsche	Leipzig
W. Villiger	München.	A. Nijland. Utrecht.	J. Petersen	Copenhagen
A. Stichtenoth	Göttingen.	E. Strömberg. Lund.	F. von Dalmwigk	Maburg
H. Fried.	München.	W. Dürll. Leipzig	Ch. Wedell	Ausanne
C.W. Wirtz	Bonn.	W. Mühle Leipzig	G. Rowalski	Leipzig
J. Peek	Utrecht.	B. Holmqvist. Lund.	R. Koch.	"
W. Kuntz	Berlin	P. Maennchen Leipzig	K. Zulauf	Gieney
H. Boegehold.	Iena	J. Levy Halle	F. Ruckdeschel	Maburg
C. Grötzsch	Leipzig	O. Eggert Berlin	G. Remmer	Giespen.
G. Iuga.	Strasbourg			







## Mathématiques.

1897. Brusin Stockholm	1898. M. Lewis Heidelberg	1899. E. Manchester Göttingen
1897. Clutz J. Hopkins Minn.	" Maunheimer "	" E. Landau Berlin
1898. Loewy Freiburg	" E. Müller Königsberg	" A. Mehling Würzburg
" Grönwall Upsal	1899. E. Weumann Leipzig	1898. O. Blumenthal Göttingen
" Franz Halle	" H. Grassmann Halle	1898. E. Holmgren Upsal
" Fredholm Stockholm	" G. Hessenberg Berlin	1898. H. Schaper Göttingen
" Schultze-Steinheil Lund	" R. Weth Bielefeld	1899. F. Glage Königsberg
" Möhring Berlin	" E. Neumann Halle	" C. Heunmay Upsal
" Heegaard Copenhagen	" G. Nilsson Upsal	" O. Bergstrand Upsal
" Ludwig Breslau	" F. Hochheim Halle	" J. O. Etter Westfall Leipzig
" Bouton Leipzig	" G. Kowalewski Leipzig	" H. Wolff Halle
" Sommer Göttingen	" Carl Heinicke Leipzig	" F. Rösch Heidelberg
" (1898) Oell Lovett Leipzig	" A. Rothrock Leipzig	" H. Jung Marburg
" Böttcher Leipzig	" H. Steiner "	" C. Brandenburger Zürich
" Edw. Drake Roe Erlangen	" H. Otte Bern	" Henri Lehr Genève
" H. Dörrie Göttingen	" R. Gerlach Zürich	

## Physique

1898. Monmouth Smith Heidelberg	1898. W. Kummer Zürich	1898. E. Bose Göttingen
" G. Breithaupt Strasbourg	" F. Niehammer Zürich	" Chr Jensen Kiel
" A. Lutteroth Leipzig	" E. Seckelson Heidelberg	" J. Petri Erlangen
" C. von Hofe Berlin	" M. Herschkowitsch Leipzig	" Barmwater Copenhagen
" W. Schwinnig Rostock	" W. Demmering Leipzig	1897. A. Ekström Upsal
" Van Huiffel Utrecht	" Ch. Lehmann Zürich	? B. Denso Rostock
" L. Hf. Mitchell John Hopkins	" W. Hess Rostock	1899. Cl. Osterholt Kiel
" Henry Beckmann Göttingen	" Andersson Upsal	" W. Hillers Iéna
" Ch. W. Waidner Jr John Hopkins	" Breitenbach Erlangen	" Sally Simon Berlin
" Aron Svensson Upsal	" R. Demhardt "	" A. Skinner Berlin
" A. Melville Scott Göttingen	" W. Moses Focke Göttingen	" M. Metelka "
" W. Schauffelberger Zürich	" G. Horn "	" Max. Weber Munich
" F. Berkenbusch Bonn	" E. Marx "	" D. Polis Bielefeld



# Strangères

(1899)

35

## Physique (Suite)

1899. Ev. Bouwman, Groningen	1899 K. Luyken, Breslau	1899 F. Gerhardt, Berlin
" Fr. Merrill, John Hopkins	" M. Lickgraf, Marburg	" C. Dittrich, Leipzig
" Sullivan, Leipzig	" P. Ewers, Munich	" H. Brüggemann, Leipzig
" R. H. Weber, Strasbourg	" Patterson, Munich	" L. Friedzicki, "
" H. Rosenthal, Berlin	" J. Radice, Genève	" J. Wüthrich, Kiel
" Winschup, "	" M. Zeisberg, Breslau	" A. Orgler, Berlin
" H. Wallbott, Gießen	" P. Oettinger, Rostock	" Elsa Neumann, "
" L. Weinhold, Leipzig	" Ch. M. A. Hartman, Leiden	" C. Wachs, Heidelberg
" W. Kösters, Bonn	" W. Starck, Greifswald	" M. Edelmann, Munich
" H. Lotmar, Heidelberg	" J. Wetzstein, Munich	

## Chimie

1898 R. Fricke, Heidelberg	1898 Diesserbach, Gießen	1898 W. Geese, Biele
" J. Jacuriski, Fribourg	" O. Halber, Bern	" R. Hutzler, Heidelberg
" E. Haueisen, Erlangen	" A. Anger, Heidelberg	" L. Hoerer, "
" E. Feilmann, Biele	" C. Arnold, Rostock	" J. Milanesi, Fribourg
" R. Köhler, Biele	" A. Hanz, Heidelberg	" Snythe, Göttingen
" J. Petren, Lund	" J. Moll, Bern	" H. Speckter, "
" J. Herms, Kiel	" W. Stuber, Erlangen	" A. Rosebrock, Fribourg
" Deussen, Erlangen	" W. Berchemann, Heidelberg	" A. I. Zaharia, Halle
" P. Dreverhoff, "	" H. Schieffer, "	" E. Jänecke, Berlin
" Heberlein, Biele	" W. Hofmann, "	" Fr. W. Paack, Fribourg
" A. Ogg, Göttingen	" F. Bamberg, "	1897 A. Schoonjans, Erlangen
" H. Wohlwill, "	" K. Schützspahn, "	" H. Friedländer, Fribourg
" Th. Böcker, "	" W. Lang, Fribourg	1899 A. Braun, Biele
" F. Sachs, Berlin	" G. Schroth, "	" E. Weintraub, Zürich
" J. Risson, Bonn	" E. Haass, "	" J. Lagutt, "
" Hlig, Gießen	" E. Zühl, Erlangen	" B. Szolayski, "
" Boetzel, Heidelberg	" K. Bierbrauer, Biele	" C. Marburg, Munich
" Berendes, "	" P. Alendorf, Heidelberg	" H. Rössner, "
" Goldsmith, "	" W. Ostwald, Leipzig	" D. Brand, Zürich



## Chimie (Suite)

1899	J. Meisenheimer	Münich	1899	R. Welde	Heidelberg	1899	Otto Lusch	Erlangen	18
"	E. Samuel	"	"	H. Landerer	"	"	C. Wallentin	Berne	"
"	K. Gerland	Halle	"	A. Gronover	"	"	W. Osius	"	"
"	E. Reinecke	Heidelberg	"	C. Brenzel	"	"	M. Chain	Berlin	"
"	W. Hinrichsen	"	"	F. Schwabacher	"	"	G. Lüttgen	Bonn	"
"	J. Walker	"	"	O. Uehr	"	"	V. Klopfer	Rostock	"
"	C. Ladisch	Münich	"	O. Zuwald	Berlin	"	G. Hillenkamp	Bonn	"
"	K. Henle	Esslingen	"	P. Glühmann	"	"	H. Scholl	Gießen	"
"	O. Faber	"	"	O. Wolfes	"	"	H. Wikander	Bale	"
"	H. Winter	"	"	C. Wiegand	"	"	W. Kollegorok	"	"
"	A. Eewes	"	"	K. Norden	"	"	W. Föhrenbach	"	"
"	J. Fröhlich	"	"	G. Obermüller	Erlangen	"	C. Weizmann	Frankfurt	"
"	A. E. Schüttgen	"	"	B. Löcher	"	"	L. Nowakowski	" S	"
"	R. Berlin	Berlin	"	E. Wolpert	"	"	L. Weil	" B	"
"	O. Diels	"	"	M. Schall	"	"	E. Wernk	" B	"
"	H. Liebermann	"	"	O. Kriewitz	Breslau	"	W. Plücker	" B	"
"	M. Lüders	"	"	F. J. Huth	"	"	E. Philippe	" B	"
"	C. Geichler	"	"	P. Friehmelt	"	"	H. Roggatz	" B	"
"	O. Liebknecht	"	"	L. Bläier	"	"	H. Dauner	" B	"
"	G. Trauer	"	"	M. Naphtali	Heidelberg	"	C. Gentzen	" B	"
"	J. Gottlieb	"	"	W. Michaelis	"	"	G. Wiske	" B	"
"	F. M. Mayrhofer	"	"	W. Hampe	"	"	E. Hollaender	" B	"
"	E. Menne	"	"	G. Betsch	Bale	"	F. R. Eumky	" B	"
"	V. Paul	"	"	L. Jerngros	"	"	E. Braummüller	Hiel	"
"	B. Redlich	"	"	W. Noerr	"	"	A. Wienands	"	"
"	D. Weigert	"	"	A. Schröder	Halle	"	B. Friling	"	"
"	A. Frank	"	"	P. Herrmann	"	"	A. Farner	Berne	"
"	Th. Lach	Greifswald	"	O. Appell	Münzberg	"	W. Graf	Heidelberg	"
"	R. Kiseritzky	Leipzig	"	Freiherrn v. Liebig	Münich	"	A. Bartels	"	"
"	M. Koebner	Berlin	"	O. Hähle	Heidelberg	"	A. Imass	"	"
"	O. Lauenstein	Münich	"	W. H. Friedemann	"	"	E. Bentel	Gießen	"



36  
Strangers  
1899 (Suite)

1898 M. Kötter Lüdingen  
" R. Nake Rostock  
" J. Vogel Berlin  
" A. Sachs Breslau  
" B. Pflügel Munich  
" H. Bruns Göttingen  
" E. Lohmeyer Jena  
" C. Ohligsmacher Göttingen  
" E. Stiasny Zürich  
" W. Müller Munich  
" H. Binde mann Würzburg  
" L. & Jacykowski Freiburg  
" O. Weyand Greifswald  
" H. Seyler "  
" E. Stelling Freiburg  
" H. Aussen Greifswald  
" F. Johannsen Rostock  
" H. Besecke "  
" (?) J. Frerichs "  
" F. Gartenschläger "  
" K. Puls "  
" Ch. Kneppel "  
" R. Hielscher "  
" W. Hornung "  
" R. Kachur "  
" A. Francke "  
" K. Dragendorff "  
" M. Fischmann "  
" O. Drinski "  
" A. Schall "  
" A. Nahke "

Chimie (Suite)

1898 E. Grosh Berlin  
" F. Wiskott "  
" P. Bruger "  
" L. Jablonski "  
" W. Hilland Würzburg  
" O. Graul "  
" R. Weiss Heidelberg  
" A. Fries "  
" H. & J. Rovaart "  
" F. H. Betteridge "  
" J. Lewis "  
" E. Löwy "  
" K. B. Sohn "  
" O. Schmiel "  
" E. Bandke "  
" K. R. Haberland "  
" W. Pip. "  
" J. Preuner "  
" So. Mayer "  
" M. Krause "  
" H. Droop "  
" C. Grünhagen "  
" F. Alffers "  
" L. Wolman Lüdingen  
" M. Schaal "  
" U. & Heden "  
" W. Braren "  
" J. L. Heinke "  
" A. Jacobi "  
" U. Hauser "  
" S. Gärtner Halle

1898 J. J. Mapiński Leipzig  
" F. Schüller "  
" E. G. Schröder "  
" S. J. Wagner "  
" C. Jahn "  
" J. L. Bigelow "  
" F. Brugger "  
" A. Augustin "  
" G. W. Meiser "  
" Ch. Slater Price "  
" J. W. Wesenberg "  
" L. Smith "  
" F. H. Newman "  
" W. C. Wager Munich  
" R. Rapp "  
" J. Foucar "  
" H. Cohen "  
" A. Graeter "  
" E. C. Schroeder "  
" W. Pfeiffer "  
" O. Leisl "  
" M. Patzsch Berne  
" J. Lesinsky "  
" A. Ludwig "  
" J. Rosbach "  
" C. Enilewicz "  
" H. Licinski "  
" A. Sieverts Göttingen  
" R. Brügger Marburg  
" M. Wintgen "  
" F. H. Duryea Grand John Hopkins



1898—

Chimie (Suite)

?	C. Steinorth	Rostock	1898	A. Couzetti	Zürich	1899	A. Drawert	Berlin	1899	K. Petow	Rostock	1899
1897	J. Holzmann	Münich	"	H. Barth	"	"	K. Fränkel	"	"	O. Kauffmann	"	"
"	A. Lütger	Rostock	"	E. Grebe	"	"	F. Ephraim	"	"	P. Schindler	"	"
1898	H. Schmook	"	"	G. Kölle	"	"	F. Kaiser	"	"	A. Wepner	"	"
"	O. Seidel	"	"	W. Steinfeld	"	"	B. Goldberg	"	"	O. Strauss	Halle	"
"	R. Uhde	"	"	B. Löwenstein	"	"	S. <del>Wetzel</del> brod	"	"	R. Freier & Schilling	"	"
"	H. Metzke	"	"	K. Rücker	"	"	F. Bethmann	"	"	Grohmann	Leipzig	"
"	S. Nathansohn	"	"	P. Maar	Erlangen	"	H. Hoffmeister	"	"	J. A. Hallett	"	"
"	M. Franke	"	"	J. Wicke	"	"	O. Schütte	"	"	F. Kern, Darbischin	"	"
"	O. Richter	"	"	F. Müller	"	"	K. Gittelsohn	"	"	A. Köpp	"	"
"	Wag. der Ropp	"	"	M. Hapel	"	"	J. Matfus	"	"	Wetzlich	"	"
"	P. Hoffmann	"	"	P. W. Gartner	"	"	S. Steinbäuser	"	"	Neuenhaus	"	"
"	W. Scherer	"	"	H. Stern	"	"	F. Heinemann	"	"	Kummerheim	"	"
"	H. Roelig	Münich	"	H. Beermann	"	"	A. Stock	"	"	Friebe	"	"
"	B. de Verbodasserguski	"	"	H. Grossmann	"	"	E. Graf & Reichach	"	"	Russwurm	"	"
"	M. Höppner	"	"	W. Schrader	Biele	"	A. König	"	"	Cramer	"	"
"	C. Eljanowski	Freiburg	"	F. Hinden	"	"	H. Best	"	"	Engelmann	"	1897
"	V. Humnicki	"	"	A. O. Weil	"	"	E. Strauss	"	"	Littencheid	Marburg	"
"	W. Kanwer	"	"	Ch. Gilpin Cook	John Hopkins	"	R. Schwarz	"	"	Dohrn	Heidelberg	1898
"	T. Strauss	"	B	1899. G. Monach	Fraps	"	J. Eltzbacher	"	"	F. Schmitt	"	"
"	F. Lingg	Züringen	"	H. G. Byers	"	"	Tom Larchel	"	"	Whitlock	Wanaway	"
"	O. Schmiot	Bonn	"	E. E. Reid	"	"	F. Senderop	"	"	Sandheimer	"	"
"	H. Geisenheimer	"	"	E. Alexander	Gießen	"	G. Hauschke	"	"	Jordan	"	"
"	F. Zimmerli	Genève	"	P. Zechlin	"	"	J. Seidel	Rostock	"	Stollé	"	"
"	E. Dessoulay	"	"	J. Schlinck	"	"	W. Kerkhof	"	"	Epple	"	"
"	H. L. Berthoud	"	"	W. Frankenstein	Königsberg	"	W. Lindmacher	"	"	Sternberg	Strasbourg	"
"	P. Borstelmann	Strasbourg	"	G. Nickell	"	"	O. Strebel	"	"	Kunlin	"	"
"	H. de Haven. Boyd	"	"	G. Raabe	"	"	W. Starck	"	"	Salomon	"	"
"	E. Roth	"	"	G. Doctor	Breslau	"	H. Sonneborn	"	"	Gustav Adolph	Göttingen	"
"	L. Gembicki	Lausanne	"	L. Brandt	"	"	M. Albert	"	"	Camus	"	"
"	D <sup>r</sup> L. Pelet	"	"	R. Hartmeyer	"	"	A. Vedrick	"	"	Kestner	"	"



Strangeres  
1899 (Suite)

Chimie (Suite)

1899 van Lillendot Marburg	1899 Gutbier Erlangen	1899 Zwick Würzburg	1899 Moppert Lauranne
" C. Strauss "	" Krecke "	" M. Schumann "	" G. Brandt "
" Thon "	" Hörger "	" Brendler "	" von Borosini "
" Hedenström "	" Bründelmayer "	" Blagden "	" Lautleben Bâle
" Fries "	" Hardt "	" Fahrenhorst Greifswald	" Frank. Kamenetzky "
" Wagner "	" Krey "	" Britakow Tena	" Kraftt "
" Dörbecker "	" Colloseus "	" Habel Genève	" R. Ernst Berne
" Gail "	" Klenker "	" Kohan "	" Paula Köpcke "
" Alfa Munich	" Saulmann "	" Heberlein "	" Juster "
" Kohlschütter "	" Fehlhauer Kiel	" Hüssi "	" Labhardt Zürich
" Corti "	" Zöpfchen "	" Ravinson "	" Guinchar Uppsala
" Mayr "	" Seel Lubingen	" Stoffel "	" Strömholm "
" Bijvauck "	" O. Schwarz "	" Oesterreich Fribourg S	" van Raalte Groningen
" W.O. Rabe "	" Wolfs "	" Gorski " S	" de Bruijn Leiden

Zoologie

1897 Story Conant John Hopkins	? Hausmann Leipzig	1898 Jonkowsky Heidelberg	1899 Goering Königsberg
" Lyman Clark "	1898 Holzberg "	1899 Jameson "	" Blumberg "
1898 Drew "	" Henfs "	" Völter "	" Goebel "
" Lefevre "	" Sturmann "	" Rink Lubingen	" Eaubmann "
" Wilson Greene "	" Rauch "	" Männer "	" Eibertius "
" R. Schmidt <sup>Lüding</sup> Lubingen	" Bruhns "	" Enderlein Leipzig	" Baatz "
" Jacobs "	" Jordan Königsberg	" Miltz "	" Lühr "
" F. Muth "	" Berding "	" Hentschel München	" Bax "
" Krüger Göttingen	" Sultan "	" von Möller "	" Schnabel "
" Haberer Munich	" Pilzer "	" Abraham Berlin	" Adolph "
" Strick Berne	" Margulies "	" Schwartze "	" Hein "
" Haase Marburg	" Böhnke "	" Pfeiffer "	" Kauffmann "
" Schröder Erlangen	" Gordon "	" Zerstanz "	" Mühling "
" Braun "	" Versluys Giessen	" K. Hofmann Rostock	" Baurwig "
" Schoenichen "	" H. Busch "	" Johann "	" Kirchbach "
			" Pinette "



— Zoologie (Lute) —

1899 Kinscher Erlangen	1899 Schultze Jena	1899 Schlegel Fribourg B	1899 Strogowski Lawanne
" Brünings "	" Juge Genève	" Meisenheim Marburg	" Bolau Göttingen
" Steuert "	" Roux "	" Fritz Zürich	" Öström Lund
" Obst Marburg	" Carl "	" Bretscher "	" Brouan "
" Ehlers "	" Rothenbühler "	" Surbeck Bäle	" Willink Leiden

— Botanique —

1895 Grosse Erlangen ?	Hahn Leipzig	1898 Weinrowsky Berlin	1899 Horisch Berlin
1897 Knoch Marburg	1898 Lind "	" Dittrich Breslau	" Volkart Zürich
1898 Johnson John Hopkins "	Winkler "	? Roeder Fribourg S	" E. Fisch "
" Prodnitz Erlangen "	Weiss Göttingen	1899 Goetz " B.	" Lenn Bäle
" Schwan "	Nieder Korn Fribourg S	" Glück Heidelberg	" Weiss "
" Fischer "	" Oehlmann "	" Rusow Rostock	" Eischler Bonn
" Rabenhorst "	" Bongger Zürich	" Andreas Munich	" Mische "
" Zimmermann "	" Bertalozzi "	" Dammappel Königsberg	" Gebski "
" Probstmann "	" Capeder Munich	" Poppe Berne	" Donnell Kiel
" Simon "	Eryniszewski Halle	" R. Weil "	" Huyter "
" Cleve Upsal "	Böhmig Leipzig	" Knuth "	" Brandt "
" Brundin "	Keseling Lawanne	" Hausmann Leipzig	" Monheim Erlangen
" Jäderholm "	Osterwalder Zurich	" Rogoyzski "	" Schmidt "
" Schück "	" Schulz Rostock	" Meischke "	
" F. Krüger Göttingen	" Fleischer Fribourg B	" Richter Breslau	
" Hämmerle "	" Hg Echouproff Genève	" Hunger Jena	

— Geologie —

1898 Fliegel Breslau	1898 Roser Bäle	1899 H. Ohm Münster	1899 Romanus Lund
" Gäuber "	Wolff Erlangen	" Westhoff Fribourg S	" Hultth Upsal
" Diersche Leipzig	1899 Burheime Marburg	" Stitzel Munich	" Hagmann Bäle
" Weise "	" Scupin Halle	" Nicolau Leipzig	" Reuter Berlin
" Henderson "			



étrangères  
- 1899 ( suite ) -

ame  
igen  
et  
en  
lin  
le  
un  
l  
un  
ad  
al  
ile  
lin



Mathématiques.

1898 Eiesland . Baltimore	1899 Fleckenbaum . Gießen	1900 Deh . Göttingen	1900 Wonn Leipzig
" Blickfeldt . Leipzig	" Marc München	" Beinborn . Marburg	- Franck "
1899 Feldblum . Göttingen	" Reinganum . Göttingen	" Cherry Leyde	1900 Fuchs Berlin
" Kuntz Münster	" Reid "	" Bocher . Heidelberg	
" Lens Leyde	" Beer "	" Heffft "	
" Jacobthal . Strasbourg	1900. Schmidt "	" Bugi Bern	
" Rauch Leipzig	" Binder Leipzig	" Davison . Tübingen	
" Sandström Upsal	" Lampart Munich	" Geck "	
" Kuasche Göttingen	" Suraze Bréstan	" Ludwig Halle	
" Lieberman Leipzig	" Molnar Zurich	" Geusma Groningen	
" Fritsche "	" Oster Berlin	" Moll Utrecht	
" Heriske Greifswald	" Scholz Berlin	" Renfer . Bern	
" Frauser Upsal	" Ament Würzburg	" Heill Strasbourg	
" Beyma Boston	" Ach "	" Witz "	
<del>" Ley Leipzig</del>			

Physique

1899 Darve . Strasbourg	1899. Zoeffler . Bréstan	1900. Wyss . Zürich	1900. Stchl Erlangen
" Fellinger Munich	" Baensch "	" Biefeld -	" Markus Genève
" Wolf Greifswald	" Weber Zurich	" Holtschen "	" Juliusburger Munich
" Bergwitz Rostock	" Heymann "	" Bose Bréstan	" Forschner Upsal
" Schepse Halle	" Luther Leipzig	" Biel "	" Burner Göttingen
" Girsch Munich	" Maier München	" Schweizer Zürich	" Wrodel Greifswald
" Goldhaber Berlin	" Baillie Würzburg	" Reich Berlin	" Lindemann Rostock
" Siereking Breisgau	1900 Schaefer Bonn	" Almy "	" Eckerlein Munich
" Gerke Erlangen	" Grunewitz Berlin	" Hitzburg Heidelberg	" Michel Leipzig
" Moest Munich	" Cady "	" Koenigsberger Freiburg	" Kellner Jena
" Killermann "	" Gahl Göttingen	" Weber Munich	" Gürtgen Berlin
" Petersen Kopenhagen	" Schauer München	" Zentl Erlangen	" Neuboff "
" Wright Munich	" Fittig Göttingen	" Brantwein Halle	
" Blouman Jena	" Brylski Zürich	" Bolli Berlin	



et h'angie  
1901

42

# Chimie

1899. Nakasero	Baltimore	1899. Rosbach	Bâle	Eben Herdely	1899. Auerbach	Leipzig
" Turner	"	" Kunge	"	" Hertenrich	" Robertson	"
" Berkeley	"	" Ber Sankinjan	"	" Bodenstern	" Nann	"
" Jones	"	" Helwig	"	" Braun	" Coolidge	"
" Winston	"	" Holfschmidt	"	" Lorenzen, Copenhagen	" Neukäuser	"
" Waters	"	" Katz	"	" Sternbach Berlin	" Schilling	Munich
" Wilson	"	" Van Dam	"	" Moses	" Oppenheimer	"
" Holmes	"	" Hyde	"	" Gley	" Fowley	"
" Chamberlain	"	" Wendenburg Zürich	"	" Neumann	" Koeppen	"
" Farrig	"	" Grob	"	" Roeder	" Zischbein	"
" Linneemann	Erlangen	" Semuth	"	" Lude Göttingen	" Dietrich	"
" Leibel	"	" Salcher Herdely	"	" Westphaly	" Eickwede	"
" Benken	"	" Baumgärtner	"	" Wiltsoe	" Smythe	Wurzbourg
" Lang	"	" Jansen	"	" Clowes	" Veit	"
" Paltzer	"	" Stevens	"	" Schulenberg	" Schumann	"
" Hartmann	"	" Durselen	"	" Ende	" Seebaldt	"
" Brauer	"	" Bräuer	"	" Eggena	" Farmer	"
" Best	"	" Cooper	"	" Meyer	" Kissel	"
" Burkner	"	" Borlacher	"	" Schaeffer Marbg	" Borner	"
" Jaeger	"	" Oberländer	"	" Wagner	" Kall	"
" Gloy	"	" Eggeler	"	" Lisse	" Buchner	"
" Oerfeld	Berne	" Müller	"	" Lohse	" Fennel	"
" Ellersson	"	" Burkle	"	" Kriechbaum	" Filatoff	"
" Zethlin	"	" Talyer	"	" Brühl Berne	" Barthe	"
" Levi	"	" Harbach	"	" Salis	" Matthes	Lena
" Keller	"	" Darapsky	"	" Wedel Freiburg	" Kerold	"
" Mühlstein	Bâle	" Keppeler	"	" Wrotnowski	" Bran	"
" Lorenz	Leipzig	" Wolff	"	" Zedlig	" Bräunlich	Zürich
" Ley	Wurzbourg	" Kupperath	"	" Itzig Berlin	" Baum	"



Chimie (suite).

1899. Windaus	Freibourg	1899. Lutz	Rostock	1900. Kloges	Berdelby	Bochen	Berlin
" Bowell	"	" Schallhorn	"	" Brocher	"	" Auerbach	"
" Trapp	"	" Henkel	"	" Schneider	"	" Meyer	"
" Plack	"	" Bess	"	" Schulze	Berlin	" Jablonski	Freiburger Bg.
" Bock	"	" Koch Jensen	"	" Ehrlich	"	" Frank	"
" Schlöser	"	" Brunner	"	" Sanson	"	" Haack	"
" Seehagen	"	" Koch	"	" Neuberg	"	" Neander	"
" Franck	"	" Hanna	"	" Osterlin	"	" Nouram	"
" Becker	"	" Fischer	"	" Mayer	"	" Kuhlmann	"
" de Jong	Wrecht	" Eidmann	"	" Mantley	"	" Paschke	"
" Zimmermann	Rostock	" Sachse	"	" Kunze	"	" Wolff	"
" Gröbe	"	" Müller Tubingen	"	" Brann	"	" Stierli	"
" Meres	"	" Ansel	"	" Poppenberg	"	" Balbot	"
" Dörge	"	" Osborne	"	" Sander	"	" Herzog	"
" Helbig	"	1899 Brandt	Lausanne	" Hirsch	"	" Spies	"
" Boes	"	" Moppert	"	" Jersel	"	" Randbrock	"
" Kerster	"	" Heribach	"	" Ropp	"	" Auerbach	"
" Wennick	"	" Rocholl	"	" Trabant	"	" Bengian	Berlin
" Schöne	"	1900 Weber	Berdelby	" Oppenheim	"	" Ollendorf	"
" Zimmer	"	" Meerschmidt	"	" Kleins	"	" Friedlander	"
" Linderig	"	" Haager	"	" Kantower	"	" Monty	"
" Haary	"	" Hoppe	"	" Meyer	"	" Spitzer	"
" Ottens	"	" Lickroth	"	" Lessing	"	" Erch	"
" Weiss	"	" Krauth	"	" Cousain	"	" Boepner	"
" Clemey	"	" Hille	"	" Katzenellenbogen	"	" Oppenheim	"
" Zahn	"	" Selvis	"	" Augustein	"	" Wolbranz	"
" Arnd	"	" Dellschaft	"	" Wiedemann	"	" Falk	"
" Finckh	"	" Lernbach	"	" Rohrer	"	" Schiff	"
" Ritsch	"	" Tritschler	"	" Waringer	"	" Lauser	"



Chöre (nurt)

1900. Kupffer der	Fribourg & Bz	1900. Mayr München	Jadkowska Genie	1900. Bess	Leipzig
" Seemey	"	" Land "	<sup>1900.</sup> Joursif -	- Joropait	Bab
" Witz	"	" Fels "	- Halbain -	- Lück	-
" Scholwing	"	" Groenewald "	" Ozer "	" Waseyeg	"
" Kottel	"	" Winter "	- Fardumadjan -	" Eugen aue	"
" Traub	"	" Lössow "	- Bielecki -	" Seki	"
" Lindenberz	"	" Bröckner "	" Eckslein "	" Deras	"
" Vogel	"	" Schütt "	" Lauffer Göttingen	" Gurfunkel	"
" Holder	"	" Schlenk "	" Meyer -	" Burnett	"
1900. Skita Herdoff	"	" Schiffer "	- Atkinson -	" Schalk	"
" Bakscht	"	" Müller Jurek	" Rojahn "	" Fursenegg	"
" Puckner	"	" Spruck "	- Goetze Bonn	" Fembel	"
" Sheldon	"	" Zedersko "	" Mulfahrt "	" Bertram	"
" Kirby	"	" Megala "	" Kaarey "	" Zielke	"
" Bärenfänger	"	" Meyer "	- <del>Prunet</del> Erlang	" Uelbenberg	"
" Rodriay	"	" Wack "	- <del>Maltan</del> Erlang	" Chieh	"
" Faber	"	" Helfenstein "	- <del>Bukke</del>	" Schies	"
" Boucart	"	" Gansen "	" Wiegner Halle	" Dietrichy	"
" Büchel	"	" Pastor "	- Gansen Zürich	" Brumm	"
" Steckhan	"	" Raconty a Genie	" Dawson Gieny	" Helwig	"
" Eggers	"	" Schoy "	" Beykirch Münster	- Zembuszki	"
" Wilke	"	" Steinmann "	" Grom Bohl "	" Hagenbach	"
" Schlescher	"	" Luthert "	" Main Fribgenbz	" Pibsch	Rostock
" Kastner	"	" Weirtraub "	" Breusing Rostock	" Brunkel	"
" Blach	"	" Wolff "	" Stadlmer Erlang	" Zensloff	"
" Glaser	"	" Furschknecht "	" Koerner "	" Rötter	"
" Landberger	"	" Alhansen "	" Mathew Baltimore	" Vogel	"
" Ruzman	"	" Krauer "	" Gane "	" Nathausohr	"
" Trecker	"	" Mati "	" Leb Jurek	" Schmidt	"

la mit 9 pages  
plus loin







Entrées		1898-99	
<u>Wiedemann</u>	Lehre von der Elektrizität 2 <sup>e</sup> edit. <u>IV</u>	<u>KS.</u>	40 <sup>+</sup>
	Verhandlungen des Ersten Mathematiker-Kongresses	<u>KS.</u>	15
<u>Petersen</u>	Vorlesungen über Funktionen-Theorie	<u>KS.</u>	12.50
<u>Weber</u>	Traité d'algèbre Supérieure (Traduction) <u>I</u>	G.V	22
<u>Poincaré</u>	Mécanique Céleste <u>III</u>	G.V	13
<u>Appell et Lacour</u>	Fonctions Elliptiques	G.V	12
<u>Poincaré</u>	Théorie des Courbures	Cané	6.
<u>E. Roche</u>	Recherches sur la météorologie et les météorologistes		Doy.
<u>Duclaux</u>	Microbiologie <u>II</u>		Doy.
<u>Lampadius</u>	Recherches sur les Instruments, les méthodes et le dessin topographiques		Doy.
<u>Lippmann</u>	Unités Électriques	Hermann	9
<u>Cauchy</u>	Cours complet <u>XI</u>	ministère	
<u>Delage</u>	Zoologie Concrète (Les Recordés) (Suite)		
<u>Gabel.</u>	(Suite) Organographie der Pflanzen II - 1. Pellman		4.75
<u>Rosenbuch</u>	Elemente der Gesteinslehre		



<u>Leibniz</u>	Briefwechsel von . Gottfried Wilhelm Leibniz mit Mathematikern herausgegeben von Gerhardt	I	KS	
<u>de Bourgois</u>	des Terres I Loniétriques			Don
<u>Della</u>	Similitudo des figures Solides			Don
<u>Burkhardt</u>	Einführung in die Theorie der analytischen Functionen einer complexen Veränderlichen (Elliptische Functionen)	I II	KS	750 12.50
<u>Lehner de Cominck</u>	Cours de Chimie Organique I II III Elements de Chimie organique et de chimie biologique			} Don
<u>Poincaré</u>	Cin cin aigue			



## Entrées.

1899-1900

<u>Poincaré</u>	Théorie du Potentiel Newtonien		Goy
<u>Delage</u>	Zoologie Coraite II. 1. (Zool)		
<u>Mazé</u>	Evol. <sup>tion</sup> du Carbone et de l'Arcté (Scientia)		Goy
<u>P. Busquet</u>	Les Êtres vivants (Organis <sup>tion</sup> - Evolut.) (Zool)		Goy
<u>Cauchy</u>	Œuvres II <sup>e</sup> série T IV		Minist
<u>Hoeckel</u>	Kunst Forney der Natur (2d 3 <sup>e</sup> Liv)		
<u>Reichenbach</u>	Icones Florae Germanicae et Helveticae T 23. 13/14	Klincksiek	15 <sup>+</sup>
<u>Ch. H. Huxley</u>	The Scientific Memoirs Vol 11	K.S.	37. 50
<u>E. Weber</u>	Die partiellen Differentialgleichungen der Mathematischen Physik - nach Hermann's Vorles.		12. 50
<u>Forsyth</u>	Geometry		



inches. 1900. 1901.

	Ostwalds Klassiker 110. 111 112 113.	Ks.	5. 95
Canter	Vorlesungen über Geschichte der Mathematik III. 1. part.	Ks	8 25
Gauss.	<del>Math.</del> VIII		80
Abauis	Liebnitz's papers II		
Leewy	Rapport annuel au Vltet de l'Observatoire de Paris 1899.	mis	
	Résultats de campagnes Scientifiques du prince de Monaco (Zool.) XIII XIV XV XVI. 2 cart	Doy	
Richard	Les campagnes Scientifiques de S.H.S. le prince Albert I. (Zool.)	Dy	
Guebel	Organographie du Pfaupey. (Bot.)	Lehmann	
Loeckel	Kunstformen der Natur (Zool.)	Ks	3 75
Müller	Vocabulaire mathématique 2 <sup>e</sup> partie	Ks	10
Eiffel	La tour de 300 mètres. Text et Planches.	Doy	
-	Travaux Scientifiques exécutés à la Tour de 300 m	Dy	
	Ostwalds Klassiker 114 115 116	Ks	7 65
Minkowski	Geometrie der Zahlen. 1 <sup>er</sup> liv.	Sellai	10
de Vries	Die Mutationstheorie 1 <sup>re</sup> Bd. 1 <sup>er</sup> Lg		7 50
Robin	Œuvres Scientifiques publiées par Rapp.	Mis	
Czapski	<del>Théorie de l'optique</del> <del>Théorie de l'optique</del> nach Abbe.		12
L. Bianchi	Differentialgeometrie	Sellai	28 25
	<del>Ostwalds Klassiker 117 118 119</del>	Ks	
Karper	Catalog of Eastern and Australian Lepidoptera Heliconia		
Poincaré	Handbuch der Spectroskopie I	Sellai	50
	Electricité et Optique	Doy	
Baillois	Mémoires originaux sur la Circulation générale de l'Atmosphère	Doy	
Maillet	29 Notes et mémoires de Mathématiques	Doy	
Weinstein	Thermodynamik und Kinetik der Körper	Lehmann	
Quelana	Tratado de microbiologia III.	Sellai	15
Rayleigh	Liebnitz's papers. II	Ks	18 75
Vachy	Théorie de l'Electricité	Sellai	20
Giffon.	Imitation chlorophyllienne et structure de plants. (Virenia)	Doy	



	Fr. Bohn.	Evolution du Pigment (Scientia.)	Doz		
95		Encyclopédie chirurgicale T III. 17 <sup>e</sup> cahier	Doz		
25	Reichenbach	Flora Helvetica Germanica	KS	7	80
		Résultats de campagnes scientifiques du prince de Monaco. XVII, XVIII	Doz		
		Festschrift Wilhelm Lilljeborg (Zoologische Studien)	Doz		
	Cauchy	Ouvrage complet 1 <sup>re</sup> partie XII	unig		
	M. Cantor.	Vorlesungen über Geschichte der Mathematik 2 <sup>e</sup> ed. III. 2.	KS	7	80
	Buonchi	Opere matematiche I	KS	25	
	Fuchs und Klein	Vorles. über die Theorie der automorphen Funktionen II. 1	KS	12	80
75	L. Kronecker	Vorlesungen über Mathematik II <sup>te</sup> Abth. I. 1	KS	22	80
	Pepper	Pflanzenphysiologie II. 1 (Bot.)		15	75
		Carte phot. du ciel 100. 162. 92. 109. 110. 111. 113. 132. 118.			
		Doz 135. 136. 125. 116. 175. 139. 151. 165. 166.			
65		Doz 155. 179.	Doz		
50		Réunion du Comité international pour l'exécution de la Carte photographique du ciel.			
	<del>Basot</del>	<del>Elementary Treatise on Cubic and Quartic Curves</del>	<del>Doz</del>		
	<del>Schwarz</del>	<del>Ueber die Transformation der Körper der algebraischen Zahlen</del>	<del>KS</del>		
25	<del>Hilbert</del>	<del>Ueber das Durchschnittliche Prinzip.</del>	<del>KS</del>		



1901-1902.

	Date d'entrée	Entrées 1901-1902			
G. G. Stokes	29	Selected Mathematical and physical papers	Klincksiek	18, 19	
H. De Vries	29	Die Mutationstheorie 1 <sup>er</sup> Vol. 3 <sup>e</sup> Lg.		10	
Gustave Robin	29	Thermodynamique (par L. Raffy)	Ministère		
H. De Vries	29	Die Mutationstheorie 1 <sup>er</sup> Vol. 2 <sup>e</sup> Lg.			
Cauchy	29	Cours Complètes 1 <sup>re</sup> Série Tome XII	Ministère		
Cantor	29	Vorlesungen in Geschichte d. Mathematik. tome III. 2 <sup>e</sup> p. Ks.		15 50	
H. Weber	30	Die part. Differential Gleichungen. Tome II. Ks.		12 50	
Delage	31	Zoologie Concrète: Les Cœlentérés II. - 2.			
	31	Estwahl Klassiker 119, 120, 121, 122, 123 Ks.			
Müller	31	Vocabulaire Mathématique 2 <sup>e</sup> partie Ks.		13 75	
Reichenbach	31	Icones florae germanicae et helveticae Ks		7 50	
Richard	31	Les campagnes Scientifiques de Prince Albert. Dan			
Gickson	29 <sup>bre</sup>	Linear Groups Ks		15	
Hagen	29 <sup>bre</sup>	Synopsis der höheren Mathematik III. 3p. Ks		6 25	
Reichenbach	6 <sup>bre</sup>	Icones Florae Germanicae et Helveticae 22 Ks		7 50	
Hadamard	13 <sup>bre</sup>	Essai sur l'étude des fonctions. etc. --- Dan			
F. Goppelsroeder	2X <sup>bre</sup>	Capillaranalyse Dan			
Mittag-Leffler		Sur la représentation analytique des fonctions unif. Sim. f. monogènes (2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> note) Dan.			
"		Sur la représentation analytique des fonctions. Sim. Var. réelle Dan.			
Baschet		Elementary theorie on Cubic and Quartic Curves Dan			
Jedekind		Ueber der Permutationen des Körpers aller algebraischen Zahlen } 1 Vol Ks 5 <sup>+</sup>			
Hilbert		Ueber das Dirichletsche Prinzip			
		Encyclopädie der mathematischen Wissenschaften II, I Ks		6 50	
Göbel		Organographie der Pflanzen (Botanique), (Deelman)		6, 75	
Engler et Pruden		Die Vegetation der Erde Ks.			
Fassadsky		Anomales Magnétiques de la région des mers du Nord-Est Dan			
Picard		Rapport du jury international (Leims) Dan del'antem			
Gegenbauer		Vergleichende Anatomie der Wirbelthiere (Zoologie) Ks		25 <sup>+</sup>	
		Den Norske Nordhavs Expedition 1876-78 XXVIII. Dan			



Wolf	Histoire de l'Observatoire de Paris de sa fondation en 1793.	Don	
Reichenbach	Tous flora germanica et Helvetica 22. (17).	KS	7 50.
Lord Rayleigh	Scientific Papers 1887. 1892	KS	18 75
	Catalog of Partes and Australia Lepidoptera Heliconia		
	Comité international d'air et mesures - trois mémoires de l'air		
	Carte photographique du ciel Nos 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000		
	Cinquante ans de Berthelot.	Don	
	Carte photographique du ciel N° 82. 80. 76. 73. 66. 49. 32		
	20. 28 104 115 104 87 130 101. 135 134 132 129 120 88		
Saccardo	Sylloge fungorum t. XVI. part V	S. V.	81
Forsyth	Theory of Differential Equations	KS	5 65
Barnard	Système schéma du centre de la Bohême	Don	
Reichenbach	Tous flora germanica et Helvetica 22. (28)	KS	7 50.
	Ostwald's Klassiker der exakten Wissenschaften 124—128	KS	12 75
	Catalog of Scientific Papers. t. XII	KS.	35 11
Riecke	Lehrbuch der Physik. t. I.	KS	13 75
Huxley	Scientific Memoirs. IV	KS	9 50
Jones	Elements of Physical Chemistry	KS	21 15
	Travaux et Mémoires du Bureau International des Poids et Mesures.		
	Volume XII, 1902		
Tammy & Molk	Éléments de la théorie des fonctions elliptiques t. IV	S. V.	
Kayser	Handbuch der Spectroskopie II B <sup>d</sup>	Rueff	47 50
Klein	Anwendung der Differential und Integralrechnung auf Geometrie	KS	12 50
	Rapport du Congrès international de Physique		
	de l'électricité		
	de l'optique		
	de l'acoustique		
	de la chaleur et du froid		
	de la lumière et de la chaleur		
	de la mécanique		
	de la chimie		
	de la biologie		
	de la médecine		
	de la philosophie		
	de la littérature		
	de la religion		
	de la morale		
	de la politique		
	de la législation		
	de la jurisprudence		
	de la science		
	de l'art		
	de la vie		
	de la mort		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		
	de la coutume		
	de la loi		
	de la justice		
	de la vérité		
	de la beauté		
	de la bonté		
	de la pitié		
	de la charité		
	de la fraternité		
	de la concorde		
	de la paix		
	de la guerre		
	de la mort		
	de la vie		
	de l'âme		
	de l'esprit		
	de la conscience		
	de la raison		
	de la sensibilité		
	de l'émotion		
	de l'instinct		
	de l'habitude		



Cher

## Chemie (mit)

1900. Meyer Rostock	1900. Hoppe Leipzig	1900. Zuppinger Strasbourg
- Rohbach -	- Kehrberg -	- Lepère -
- Bartsch -	- Finckley -	- Schaller -
- Ulrich -	- Reich -	- Obermüller -
- Reidenmann -	- Hitzel -	- Schlesinger -
- Friedberger Gießen	- Hützig -	- Hauke -
- Zimmermann -	- Wersbener Halle	- Rabe Léna
- Frankhausen -	- Mentzel -	- Keller Genève
- Claus Gießen	- Naumann -	- Scherpenzeel Leyde
- Doll -	- Wilcke -	- Rutter -
- Marton -	- Alperin Bern	- Scheuch Upsal
- Limpricht -	- Samelson -	- Wallach Göttingen
- Langbein Königsberg	- Minist -	- Reichel Heidelberg
- Sieber -	- Manassevitch -	
- Funk -	- Bednarski -	
- Deecke -	- Elom -	
- Wolfham -	- Gaus Breslau	
- Schapiro -	- Lamm -	
- Gerspert Freiburg	- Engel -	
- Weil -	- Samelson -	
- Cohn Würzburg	- Herz -	
- Schwab -	- Schlossberg -	
- Albenad -	- Leritz Lausanne	
- Wimmermann -	- Rucker -	
- Oswald -	- Lamm Erlangen	
- Ingler -	- Kaufmann -	
- Bettinger Leipzig	- Beckmann -	
- Beymer -	- Wigner -	
- Keller -	- Cassel -	



## Etrangeris

## — Botanique —

1899. de Saliciana	Münch	1899. Schube Bäle	1899. Jacobi Munich
" Weiss	"	- Braun -	" Nise Leipzig
" Schuler	"	1900 Baum -	" Buller "
1890 Dreyfus	"	- Junstein -	" Kuge "
" Giesb	"	" Jussow Berlin	" Bodecker "
" Hauser	Hadeltz	- Duvier "	" Wilms Leua
" Perkins	"	" Wuthe "	1890. Anker "
" Schaeble	"	" Eberhard Göttingen	" Dunnenberg Göttingen
" Schott	"	" Dargatzki "	" Kleiber "
" Meyer	Halle	" Meyer "	" Rosenberg Würzburg
" Kossicki	"	" Timpe "	" Van der Marck Leyde
" Kuster	"	" Peltzbridge "	- Fuch Berlin
" Bernmann	Erlangen	" Macfarlane "	
1899 Kaufmann	"	" Tucker "	
1890 Kochs	"	1899 Wagner Leucom	
" Benzberg	"	1900 Aurant "	
" Nicolai	"	" Paulsen Göttingen	
" Rammelsberg	"	1899 Will Bern	
" Doering	"	" Nauenburg "	
" Lieberth	"	" Jachy "	
" Roncamp	"	1890 Saure Rostock	
" Reimel	"	" Skrzipski "	
" Braun	"	" Spottke "	
" Hirschbach	"	" Althaus "	
" Manning	Berlin	" John Freiburg	
" Deegen	"	" Buntt Tübingen	
" Lesering	"	" Wajilewski Bonn	
" Ruhlant	"	1899 Rosenberg Upsal	
" Greiner	Gießen	" Betta Strasbourg	



## — Géologie —

1900. Breusing. Rostock	1900 Koerner Erlangen	1900 Mathers. Baltimore
1899. Dainow. Gießen	- Stadlinger -	- Lane Baltimore
1900 Beykirch Münster	- Tubber -	- Wüger Halle
" main Freiburg	- Woltershoff. -	- Petzold Leipzig
" Erb Zürich	- Jument -	- Hoppe Erlangen
1899 Graumann -	- Herse Leipzig	

## — Zoologie —

1899. Zerler. Munich	1899. Melcher. Rostock	1899. Mieth. Bern	1900. Trips. Tübingen
- Bumüller -	- Ritter -	- Henckelov -	- Rietich Halle
1900 Boulton -	1900 Voisin -	- Buri -	- Weinberg Lund
- Lounis -	- Hein -	1900 Wutheimer -	Jaroby Königsb.
- Brown -	- Ledewig -	1899. Sudler Baltimore	1898. Syre Erlangen
1899 Breili -	- Murach Erlangen	- Knower -	1896. Restorick Würzburg
- Sticker -	- Michaelis -	1900. Samter Berlin	1896. Müller "
1900. Fischli Zürich	- Rinkhardt -	- Hennings -	1897. Dott "
- Bloch -	1899 Köhler Freiburg	- Murphy -	1892. Mulzer "
- Aubrey -	= Szakall Gießen	1899 Pittard Genie	1898. Beremans "
1899 Stoller Leipzig	1900 Lange -	1900 Munk Göttingen	" Stamm "
- Danneke -	- Ullrich Breslau	" Kammermann -	" Kress "
1900. Stemmler -	- Wysogorski -	- Sandhoul Bonn	" Lehman "
- Vögler -	- Volz Bähr	" Miesow Greifswald	1899. Stephani "
- Gast -	- Wolfhugel -	- Günther Marburg	" Ozeki "
- Müller -	- Busckhardt -	- Merkel Heidelberg	" Wokernus "
1899. Loeb Würzburg	1899 Hornung Würzburg	1899. Schach Würzburg	1899. Strunkamp "
" Ehrson "	" Aldegarnan "	" Ahaus "	" Krause "
" Loesen "	" Sieber "	" Demé "	" Horsch "
" Helwing "	" Nicolai "	" Barth "	" Hoekle "
" Schwank "	" Zylander "	" Schäfer "	" Has "



## Zoologie (Liste)

1899 Oppenheim Wurzbourg	1899 Carott. Wurzbourg	1899 Peter Wurzbourg	1898 May Lein
" Schönebaum	" Ottrock	" Baum	1899 Zimmermann Lelauget
" Braun	" Wagner	" Bousman	" Dinn
" Schum	" Schmidt	" Gotsche K	Frisburg
" Kousung	" Keiswink	1900 Binder	
" Reich	" Horchbeger	" Flörkeing	
" Kofenber	" Mayer	" Anselm	
" Eisenbach	" Ehrenberger	" Bleusinger	
" Fell	" Wille	" Wollenberg	
" Reuter	" Karzlar	" Jacobson	
" Brockhaus	" Diez	" Hirschkopf	
" Liler	" Metkovic	" Kuhn	
" Elburg	" Hirtz	" Gunders	
" Bremig	" Fejer	" Lument	
" Kalkbrenner	" Lottgrosen	" Fuss	
" Rosenschein	" Wallach	" Rudolph	
" Heilmann	" Beizer	" Hofmeier	



Ches

1900 -

Mathematiques

1900. Fiegel Berlin	1900 Buntz Strassburg	1901 Post Würzburg	1901 Wallin Upsala
1901. Graff "	" Funck "	" Vay de Kaur Utrecht.	" Montey Stockholm
" Kettler Troy "	" Schückelun "	1900. Stein Ley de	" Kengsbauer Breslau
" Karsten "	" Willhelun "	1901 Saye Baltimore	" Norton Martin Brin Mowr
1900 Rappell Göttingue	" Altmeyer "	" de Ktte Groningen	
" Goussend "	1901 Bolke Halle	" Coxopens "	
" Marxer "	" Lorey "	1900 Renfer Berne	
" Bonworth "	1901 Valentin Heidelberg	" Baumbyer "	
" Hilbert "	1901. Jeltz Halle	" Mörmannoff. Genève	
1901. Bernstein "	" Grewer Freiburg	" Matter Zürich	
" Ruckle "	" Schulze Greifswald	1901 Mönzer Bad	
" Schlitter "	1900 Hollender Rostock	1900. Wendler München	
" Noble "	" Manke Breslau	1901 Wiebner "	
" Hedrick "	" Geze Kiel	" Haebler "	
1900 Archibald Strassburg	1901 Möller "	" Guthrie Bonn	
" Meyer "	1900. Lüscher Erlangen	1900 Letterberg Upsala	
1901 Courvoisier "	" Reibert Leipzig	1901 Benz "	

Physique

1900. Veliski Berlin	1901 von Velser Bonn	1901 Frei Gießen	1901 Gärtke Heidelberg
" Podhanski "	" Wenzel "	" Kiebitz "	1900 Möller Würzburg
1901 Olshausen "	" Ernst Leipzig	" Müller "	1901 Litz "
" Krenner "	" Dunder "	1900. Dannerberg Göttingue	" Löwenherz Greifswald
" Claupen "	" Brode "	" Bäckker "	" von Hleser "
" Bolke "	" Winkelblech "	" Bentzen "	" Lenine "
" Heuse "	" Moser "	" Bidlingmaier "	1900. von Roosting Tübingen
" Bukchnewski "	" Grimm "	1901 Barnes "	" Hausen München
" Schöcker "	" Jönng "	" Baunoth "	1899 Handt München
" Bogdan "	1900 Castiglino Gießen	" Schütz "	1900 Stöckl "
1900. Kerkhof Bonn	" Ubersch "	1900 Herens Heidelberg	1900 Daberg "



Kaenger  
1901

Physique (Suite)

1901	Caum	Frankfurt	1900	Epstein	Leina	1900	Kild	Frankfurt	1901	Alum	Ural
"	Beggerow	"	1901	Brown	"	"	Brenner	"	"	Brown	"
"	Lehman	"	"	Kuiper	"	"	Luchy	"	1898	Zahn	Baltimore
"	Müller	Elkay	"	Reyse	Halle	1899	Diggel	Frankfurt	1900	Maxwell	"
"	Mehelst	"	"	Berant	"	1900	Zietkowski	"	"	Kern	"
1900	Dicks	Rostock	"	Lackin	Breslau	1901	Demoli	Frankfurt	"	Reese	"
"	Viol	"	"	Scham	Kiel	"	Jaquard	"	"	Ruff	"
1901	Knoblauch	"	1900	Botscher	Frankfurt	"	Regeist	Bale	"	Mendenhall	and
"	Bamberger	"	"	Borah	"	"	Hagenbach	"	"	Kent	"

Chemie

1900	Schleuter	Berlin	1901	Egner	Berlin	1901	Buckow	Berlin	1900	Lehn	Rostock
"	Cramer	"	"	Wiedelst	"	"	Muller	"	"	Gränt	"
"	HjKowitch	"	"	Jaekel	"	"	Menger	"	"	Buncke	"
"	Lewis	"	"	Luber	"	"	Cohn	"	"	Buchholz	"
"	Landau	"	"	Omert	"	"	Mamlock	"	"	Fleming	"
"	Schulze	"	"	Bittner	"	"	Crane	"	"	Kornstede	"
"	Wenzel	"	"	Mausen	"	"	Karnel	"	"	Klinder	"
1901	Jacobson	"	"	Mc Kenzie	"	"	Lehmann	"	"	Becker	"
"	Jacoby	"	"	Dinkelbiller	"	"	Schütz	"	"	Kiche	"
"	Basch	"	"	Arch	"	"	Wieser	"	"	Land	"
"	Sauter	"	"	Steig	"	"	Linder	"	"	Gottsch	"
"	Hohenstein	"	"	Groschuff	"	"	Wilberg	"	"	Köhler	"
"	Eichholz	"	"	Frobenius	"	"	Armstrong	"	"	Koch	"
"	Douché	"	"	Lumbauer	"	"	Lasserath	"	"	Schneberger	"
"	Stirn	"	"	Schlossberg	"	"	Haarmann	"	"	Fendler	"
"	Ladenbaum	"	"	Friedman	"	1900	Lange	Rostock	"	Faber	"



Chemie (Lehr.)

1900. Paster nach	Rostock	1900 Heiner	Heidelberg	1900 Blanck	Heidelberg	1901 Oppermann	Leipzig	1901
Gräfenhagen	"	" Bartch	"	" Melsbach	"	" Sechle	"	1900
Jenichen	"	" Arndt	"	" Stephani	"	" Liebsch	"	"
Grotte	"	" Rosenfeld	"	1899 Rittershausen	Münch	1900 von Jandiski	Leipzig	"
Wunneke	"	" Neumann	"	1900 Luffert	"	" Jahrmack	"	1901
Barth	"	" Elias	"	" Willeke	"	" Schultz	"	"
1901 Leinwand	"	" Fanto	"	" Bauer	"	" Rutzsch	"	"
Müller	"	" Richter	"	" Sulzberger	"	" Koch	"	"
Witt	"	" van Nieuw	"	" Lehmann	"	1901 von Oshowski	"	1900
Ratzlaff	"	" Rehtz	"	1901 Klages	"	" Mederger	"	"
Calor	"	" Grandel	"	" Laband	"	" Wendler	"	"
Kiesel	"	" Eckert	"	" Tzann	"	" Wothmann	"	"
Bunte	"	" Mohr	"	" Kappeller	"	" Möhle	"	"
Brach	"	" Sprenger	"	" Herderson	"	" Bredt	"	"
Beckegger	"	" Burrows	"	" Brandt	"	" Cronthe	"	1901
Voss	"	" Croner	"	1900 von Steinwehr	Leipzig	" Kullenberg	"	"
Heinze	"	" Reckitz	"	" Gilbert	"	" Müller	"	"
Ludendorff	"	1901 Hallaway	"	" Rath	"	" Mohr	"	"
Ludwig	"	" Meyer	"	" Neumann	"	" Mellich	"	"
Heimer	"	" Kuntze	"	" König	"	" Loeck	"	"
1900 Biedermann	Heidelberg	" König	"	" Noll	"	" Külle	"	"
Anselmann	"	" Harding	"	" Garsen	"	" Hegel	"	"
Schumann	"	" Fluschein	"	" Sommerfeldt	"	" Fischer	"	"
Wehrmann	"	" Mann	"	1901 Yoder	"	" Helmreich	"	"
Haus	"	" Herbst	"	" Landen	"	" Gros	"	"
Punkte	"	" Foerster	"	" Paradis	"	" Helkenberg	"	1900
Bruswig	"	" Schmidt	"	" Ottenberg	"	" Lohm	"	"
Kapfenburg	"	" Oslay	"	" Abel	"	" Just	"	"
Lutly	"	" Kuhl	"	" Bolser	"	" Engelmann	"	1901



# Chronie (fort.)

1901	Moty Leipzig	1901	Stube Halle	1901	Meyer Freiburg, B.	1901	Bauer Erlangen
1900	Albermann Gieny	"	Trampdach "	"	Jahn "	"	Fernbach "
"	Zöhl "	"	Köthnitz "	"	Sabt "	"	Orloff "
"	Schwarzman "	"	Glass "	"	Ernst "	"	Silkey "
1901	Gaumer "	"	Schulze "	"	Beck "	"	Elter "
"	Frisk "	"	von Unruh "	"	Kok "	"	Bergmann "
"	Schweden "	"	Mummie "	"	Chile "	"	Luder "
"	Wipflinger "	"	Wolff "	"	Arnold "	"	Jacoby "
1900	Emmerich Harburg	"	Lange "	"	Alberti "	"	Munkel "
"	Wiedenburg "	1900	Billman Jena	"	Bryaz "	"	Lingenbunk "
"	Leimbach "	"	Gray "	"	Möckel "	"	Knecht "
"	Birschel "	"	Leunemann "	"	Unbach "	"	Krahl "
"	Lange "	"	Mauritz "	"	Amor "	"	Ulbricht "
"	Siedler "	"	Fabler "	"	Nottebohm "	"	Daffer "
1901	Ferst "	"	Greff "	"	Rupp "	"	Zeiss "
"	Reuser "	1901	Reynolds "	"	Schmied "	1900	Fischel Bonn
"	Bush "	"	Junker "	1900	Feyer Erlangen	1901	Schuber "
"	Kleppel "	"	Neder "	"	Eberhard "	"	Güttes "
"	Fuchs "	"	Reyl "	"	Petermann "	1900	Bienenthal Breslau
"	Mernby "	1900	Arnold Freiburg, B.	"	Kornatzki "	"	Roth "
"	Blau "	"	Lampach "	"	Weiss "	"	Jaunerwahr "
"	Weldert "	"	Skel "	"	Johann "	1901	Jüttner "
"	Ellenberger "	"	Kirschel "	"	von Baumstohle "	"	Jaeger "
"	Wagner "	"	Borchers "	"	Merk "	"	Castner "
"	Walter "	"	Kapelasz "	"	Reinold "	"	Heidrich "
1900	Meyer Halle	"	Dammay "	"	Heinrichs "	"	Müller "
"	König "	"	Smirnow "	"	Michel "	"	Schnel "
"	Musiel "	"	Mangler "	"	Uhl "	"	Jaross "
1901	Wernborn "	1901	von Vordt "	"	Braun "	"	Krieger "



Chemie (Liste)

1901	Goldschmidt	Breslau	1901	Koltzsch	Weyboug	1900	Rehler	Zürich	1900	Mend	Biele	1900		
"	Frese	"	"	Clausius	<del>Münster</del> Hamburg	"	Frei	"	1901	Staborzewicz	"	"		
"	von Brackel	"	"	Deinhardt	"	"	Guben	"	"	Scheuermann	"	"		
"	Mansukian	"	"	Kern	"	"	Brady	"	"	Schier	"	"	1900	
"	Kramisch	"	"	Ebers	"	1901	Humphrey	"	"	Gessly	"	"	"	
"	Backe	"	"	Spinkney	Münster	"	Grün	"	"	von Berg	"	"	"	
"	Bach	"	"	Günther	"	"	Hünzi	"	"	Burde	"	"	"	
1900	de Lee	Eubingen	1900	Wangnick	Kreuzbg	"	Bündscheller	"	"	Schwede	"	"	"	
"	Burkard	"	"	Rachunsky	"	"	Reil	"	"	Spring	"	"	1901	
"	Graeger	"	1901	Johnson	"	"	Peter	"	"	Kollb	"	"	"	
1901	von Scherer	"	"	Kapp	"	"	Schütz	"	"	Schaum	"	"	"	
"	Wagner	"	"	Breibich	"	"	Beil	"	"	Kodatz	"	"	"	
"	Bauer	"	"	Ellert	"	"	Loifer	"	"	Mauer	"	"	"	
"	Melzer	"	"	Duninsky	"	"	Rübel	"	"	Maas	"	"	"	
"	Koppner	"	"	Berchig	"	"	W. Dmer	"	1900	Juggenhein	Genève	"	"	
1900	Breslau	Strobel	"	Kohle	"	"	Weimer	"	"	Berner	"	"	"	
"	Simon	"	"	Kreidanz	"	1900	Pollgen	Biele	1901	Kauf	"	"	"	
"	Gottsche	"	1899	Schob	Kiel	"	Furginger	"	"	Moschig	"	"	1900	
1901	Weil	"	1900	Spener	"	"	Christall	"	"	Mersch	"	"	"	
"	Kaduff	"	"	Albrecht	"	"	Krosch	"	"	Ott	"	"	"	
1900	Reber	Weyboug	"	Fussmejer	"	"	Isler	"	"	Aernman	"	"	"	
"	Herr	"	"	Furst	"	"	Kaeger	"	"	Valencia	"	"	"	
"	Rückenberg	"	"	Thomashewski	"	"	Bocher	"	"	Rodan	"	"	1901	
"	Mann	"	"	Frevel	"	"	Dreyer	"	"	Pluss	"	"	"	
"	Githy	"	1899	Kiley	Zürich	"	Loers	"	"	Rain	"	"	"	
1901	Alechin	"	1900	Freij	"	"	Alroth	"	"	Vesely	"	"	"	
"	Hofmann	"	"	Vuk	"	"	Brenner	"	"	Bolet	"	"	1900	
"	Merindenk	"	"	Miklaszewski	"	"	Rosing	"	"	Lapatin	"	"	1901	
"	Goldschmidt	"	"	Neumann	"	"	Blum	"	"	Cousins	"	"	"	



1901 Forgay Genève	1901 Bernke Bern	1901 Altherr, Lausanne	1900 Black John Hopkins UT
" Levy "	" Leyser "	" Müller "	" Humphreys "
" Krauss "	" Levisier "	" Lichler "	" Carter "
" Greiner "	" Wolf "	" v. Bismarck "	" Horn "
1900 Jacoby Bern	" Zeller "	" Alva "	" Ober "
" Krycki "	" Seifert "	1900 Meerburg Leyde	1901 Caldwell "
" Kesselkaul "	" Henriki Freiburg S.	1901 Noack "	" Montgomery Mid "
" Krüger "	" Wilder "	" Ketner "	
" Casterdyck "	" Comantakenko "	1900 Rossander Upsala	
1901 Klavens "	" Kalvosey "	" Breckan f "	
" Auskhyss "	" Hoffmann "	1901 Kapteyn Utrecht	
" v. Rex "	" Löhner "	" Boebigh "	
" Meleker "	" Korte "	" Coops "	
" Rappoport "	" Gzansauk "	1900 Blanchard John Hopkins UT	
" Bloch "	" Herbl "	" Chamblis "	
" Blumstein "	" Winkler "	" Caspari "	
" Heidhart "	1900 Bertel Lausanne	" Pattersen "	

### Zoologie

1900 Vester Leipzig	1901 Linsbach Berlin	1900 Green Göttingue	1900 Agnew Munich
" Zäuber "	" Marschall "	" Gross Jena	" Ogilvie Leeds "
" v. Opulenz "	" Dierckmann Harburg	1901 Gabriel "	1901 Bantler Gießen
" Raase "	" Raber "	" Jerke "	1901 Köppen Erlangen
" Löwey "	" Jünger "	" Garjeann Erlangen	" Pfeffer "
1901 Bartsch "	" Binze "	" Zimmermann "	1900 Grix Bern
" Wolterck "	" Jordan Bonn	1900 Reinke Kiel	1901 Otto "
" Baudrick "	" Reiffert "	1901 Fiedl "	1900 Schellensky Zurich
" Balder "	1900 Knirsch Heidelberg	" Rauscherplatt "	" Sokolowky "
1900 Sturm Berlin	" Ledikowicz "	1900 Paulike Freiburg B.	" Osswald "
1901 Lütke "	1901 Kasnauer "	1901 Borden "	" Boshard "
" Wild "	" Wendelcke "	" Guenther "	1901 Zoller "



Zoologie (cont.)

1901 Landquart Zurich  
1900 Lindgren Upsala  
1901 Alenby "  
1900 Ganner John Hopkins U.S.  
" Waldey "

Botanique

1899 Wedel Erlangen

1900 Steffens "

" Seppeler "

" Reimiger "

" Arker "

" Münch "

" Bölling "

" Harschinger "

" Brunster "

" Klein "

" Cadon "

" Lönnros "

1901 Junginger "

" Illieser "

" Lerz "

" Burkle "

" Rohrstamm "

" Schulp "

" Kautz "

" Schäffer "

1900 Nathansohn Leipzig

" v. Plato "

1900 Kolbrig Leipzig

" Keiner "

1901 Godelmann "

" Oyer "

1900 Langer Göttingen

" Fischer Marburg

1901 Gottheil "

1900 Gillair Heidelberg

" Koenig "

" Lüders "

" Schütz "

" Gotthall Mühl

" Burns "

" Golde "

1901 Billings "

" Lang "

1900 Kössler Berlin

1901 Greenman "

" Seck "

1900 Renner Breslau

1901 Malguth "

" Winkler "

1901 Geerkens Jena

1900 Kræfer Würzburg

" Walck "

" Müller Bonn

1901 Kotté "

" Alting Rostock

" Jarke "

" Schulz "

1899 Keesing Kiel

1900 Ruyter "

" Festel "

" Binge "

" Kraus "

" Fitting Marburg

" Lufsen Marburg

1901 Holz Freiburg B.

" Strunkewitz "

1899 Jäger Zurich

1900 Bernety "

1900 Leupen "

" Reutty "

1901 Kemmle "

" Lunt "

1901 Debie Zurich

" Vogler "

" v. Hextill Gyllenkind "

1900 Flering Dale

" Meyer "

" Ursprung "

1901 Bruch "

" Lunsbeck "

" Käfliger "

" Sappenhauer "

" Markes "

" Köflich Freiburg S.

1900 Gursman Bern

1901 Lohle "

" Holke "

" Hochmann "

" Müller "

" Böhlis Upsal

" Fredelius "

" Alouty Utrecht



Géologie

1899 Benne Delange	1900 Böhm Münch	1901 Geiger Cöbingen	1901 Baumhagen Böh
" Kaul "	1901 Kelly "	" Lindenau Dörf Heidebg	" Hollenau Upsal
1901 Boernecke Gersau	" Kraus "	" Vort Rostock	
" Münsterf. Göttingen	" Muntzmann Meuse "	1900 Liebling Strasbourg	
1900 Ludlow Leipzig	" Finkler "	" Müst Halle W.	
1901 Brenker "	" Bauser Kiel	1901 Lindenbut Zürich	
1900 Grun Freiburg. S.	" Weingart Heidebg	" Stenegg Bern	



		Entées. 1901-1902 (Sat.)			
L. Herouard		Résultats de campagnes scientifiques d'Albert I. prince de Monaco. jusqu'en XXI.		Boz.	
J. Richard		Notes diverses.		do	
Albert I.		Notes de géographie biologique marine		do	
Reichenbach		Flores germanicae et Helveticae 22 (24)		KS.	750
Chauveau		Recherches sur l'électricité atmosphérique 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> Mém.		Boz.	
Commission de Belgique		Résultats du voyage du S. Y. Belgica en 1897. 1898. 1899		Boz.	
		Commission Géologique du Canada Rapport Annuel vol XI 1898 + 3 cartes		Boz.	
		4. Congrès de Chimie Appliquée 8. 12. 3.			
Reichenbach	Oct 02	Flores germanicae et Helveticae 22 (38)		KS	750
M. L. Steward		<del>Mammals and birds of the Mexican</del>		Münster	
Beltrami		Opere Matematiche di Beltrami 8/		KS	25
Brioschi		Opere M — di Brioschi 84		Boz.	
Neuberger		Renouveau végétal des colonies 85		Münster	
		Ostwald's Klammern 129 130 131 132 133		KS	
Sars		An account of the Crustacea of Norway vol 3 (8, 6, 7, 8) vol 1 (3, 4) 2 (5, 6) 4 (7, 8, 9, 10).			
		Statistica delle cause di morte 1900		Boz.	
Helmholtz		Vorlesungen über theoretische Physik B. II		KS	15
Haeckel	24 Oct.	Kunstformen der Natur (Zool)		KS	375
		Carte photographique du ciel N° 168 128			
		121, 18, 3, 1, 142, 124, 121, 18, 4, 3, 34, 79. 67. 66 61, 21, 124, 78			
		2346		Boz.	
Victor J					







Année 1903

Gramm	2 nov. 02	Gesammelte Werke 11. Band 11. Heft	K.S.	17	50
de Vries	7 nov.	Die Mutationstheorie (Fests.) B. 2. L. 1	Soc. 7. 11	9	50
<del>Dehem</del>	<del>17 nov.</del>	<del>Thermodynamique et Chimie (br. in 8)</del>	<del>Gr.</del>	<del>11</del>	<del>000000</del>
	24 Nov.	International catalogue of scientific literature Botany part I and Chemistry part I	Don.		
Riemann	27. 9. 02	Gesammelte Mathematische Werke	K.S.	7	50
Fürstwängler	16 dec. 02	Über das Reziprozitätsgesetz der $\ell^{\text{ten}}$ Potenzreste (extract des Abhandlungen zu Göttingen br. in 4 <sup>o</sup> )	K.S.	7	50
		Zoological record Vol 38. 1. part des années 1890 et 1900 (de la Société zoologique de Londres) 2 vol in 8 <sup>o</sup>	Don		
		Annales des Jardins de Botanique (Vorperiode)			
Gibbs & Wilson	19 Janvier 03	Vector Analysis. 4 <sup>o</sup> in 8 <sup>o</sup> relié	Don		
	22 "	In Memoriam Joannis Bolyai in 4 <sup>o</sup> br.	Don		
	24 Jan.	Inauguration du buste d' A. de La Rivé (brochure)	Don		
Burchard	"	Zur Geschichte des Thermometers (brochure)	Don		
Dovic	"	Butenmaier des Sciences 2 vol br.	Münster		
M. Sapolsky		Théorie des Relativités Abélien-embellies Zahlkörper	(Phen)		
Koelaud	"	Scientific Papers	Soc. 7. 11	26	50
Rayleigh	4 fev.	Scientific Papers Tome III 17. 92. relié	Kluckmann	18	50
	"	Berichte der deutschen Physik. Gesellschaft (Vorperiode)	"	10	Platons
		Carte du Ciel. 33.	Leipzig		
Bouard	21 "	Reformations permanentes relié in. 4 <sup>o</sup>	Don		
Rayleigh	25 fev.	Scientific Papers Tome IV 91. 01 relié	Kluckmann	18	50
Tors	1 Mar	An account of the crustacea of Norway E. 4. p. 13 et 14			
de Vries	9 Mars	die Mutationstheorie B. 2. L. 2	S. 7. 11	9	50
Reichenbach	10 "	Icones florae germanicae et helveticae E. 22 decas 31	K.S.	7	50
		Archiv der mathematischen u. physik. 3 <sup>te</sup> Reihe 4 <sup>te</sup> T.	K.S.	17	50
Weierstrass	"	Mathematische Werke. tome 4.	K.S.	50	
atop. Albert.	13 "	Resultat des campagnes scientifiques de Albert 1 <sup>er</sup> fasc. 2 <sup>e</sup>	Don		
Ashworth	16 "	Experimental researches on drawn steel (Extract of Phil. Transact. Vol. A)	"		







# Theses strangers

## — Mathématiques —

1900	Bergengren	Lund	1901	Wuerg	Rostock	1902	Zühlke	Rostock	1902	Buchholz	Halle
	Lasker	Erlangen		Jecklin	Bern		Wies	Basel		Geur	Friburg
	Esenhart	Hopkins		Bue	Copenhagen		Wman	Upsal		Neumann	Leipzig
1901	Ahl	Hil		Salaffero	Hopkins		<sup>Carl</sup> <del>Hubrecht</del>	Wacht		Krebs	Berne
	Boy	Göttingen		Helwig	Christians		Hall	Leipzig	1901	Zoll	Göttingen
	Bahrst	Kiel		Göransson	Upsal		Goller	Münich			
	Barkmann	Upsal	1902	Gerlak	Leipzig		Krämer	Marburg			
	Kutta	Münich		Pilgram	Erlangen		Rötger	Jena			
	Perry	"		Kummer	Berne		Weiss	"			
	Gradhandl	Rostock		Gernet	Göttingen		Gaus	Marburg			
	Mugstern	Wacht		Jung	Marburg		M. Gopolsky	Göttingen			
	Osen	Lund		Linneton	Münster		Cottingham	Berlin			
	Schur	Berlin		Wörner	Friburg		Perron	Münich			
	Zoll	Göttingen		Petrus	Halle		Kramer	Berlin			
	Epstein	Zurich		Bringers	"		Zimmermann	Breslau			
	Hamel	Göttingen		Schlück	Münich		Grossmann	Zurich			
	Grabowsky	Wien		Neukirk.	Hil		Zwies	Leiden			

## Physique

1902	<del>Pymme Koeck</del> <del>de Hoven</del>	Leiden	01	Friedländer	Leipzig	02	Kochan	Breslau	02	de Bottons	Zurich
	Verrys	"		Kacupfe			Grabowitz		01	Heymann	
99	Penniman	Hopkins	02	Schlegel			Meyer			Löffler	
01	Schens	"		Birn		01	Köhren	Berne		Lichhorn	
"	Paufer	"		Weert	Rostock		Hausman			Wagner	
	Gilbert			Hermann		01	Knochenoppol	Jena	00	Bäcklund?	Lund
02	Hell	Berlin		Wickering			Wandersleb		02	Mandilstein	Marburg
	Goldlust		01	Höring		01	Russelfeld	Göttingen	01	Glagel	Erlangen
01	Linke			Grix			Schamist		"	Hehl	"
02	Lewins		02	Lebl		02	Horovitz		01	Varley	Marburg
			"	Brewitz							



# Physique (Suite)

01	Milham	Strasbourg	1902	Mercanton	Lausanne	01	Möhlmann	Friburg	02	Weber	Heidelberg
02	Bjoerck	Upsal		Dutast	"	02	Hingrahn	Greifswald	01	Becker	"
	Rüdberg	"	1902	Scholz	Bonn		Kieselung	"			
1902	Bolle	Geneve	1901	bernesten	Wien						
	Mallet	"	1902	Gersheim	Bonn						
	Holtkowitz	"		Mattner	"						
	Briner	"		Wilmanns	Tübingen						

# Chimie

1900	Mott	Heidelberg	02	Ehler	Heidelberg	02	Ostfäuser	Heidelberg	01	Frohlich	Zürich
02	Wolke		01	Orndt		01	Hocke		02	Brun	
01	Herzog			Mündler			Hodt			Gyr	
	Pfeil			Horp			Zimmer			Reinmann	
	Ostschke	02		Fuchs			Beindt			Pollak	
	Purstoff	01		Boch			Hentz			Pfeffer	
02	Mott			Gurschewitz			Lichling		01	Bestrag	
	Wagner	02		Benrath			Bröcher		02	Ernst	
	Baer			Bärmann			Paul			Ney	
01	Müller			Fegner			Dallwig			Korbuly	
	Kruppers	01		Laska		02	Hermann		01	Kling	
	Franzen	02		Müller		01	Schelling			Beuz	
	Riffart			Neumayer		02	Stern			Vallon	
02	Otte			Heller			Arnold		02	Gerswald	
	V.d. Laan			Fuchs		01	Gumpshorn			Buraezewsky	
01	Engin			Darmstadt			Wöfel			Scherrer	
	Heynemann			Höhen			Nothlichs			Müller	
	Cävar	01		Löwbeer		01	Dave	Zürich		Wöfel	
02	Hickel	01		Spreyer		02	v. Halban		01	Salzer	



Chemie (Liste)

01	Sacher	Leipzig	02	Berliner	Berlin	02	Dreier	Berlin	02
02	Kunz	01	Hemmer	01	Adamczak		Immerich		
	Hoffen	02	Lommel	02	Alte		Behrendt		
	Jungmann	01	Buehler		v. Wiese		Goldmann		01
	Kennert	02	Mattasch		Jacob		Barschall		02
	Hoffmann	01	Schostack	02	Byk		Bay		
01	Quorbach	02	Fuhrer		Bertels		Frauz		
02	Ritter		Levin		Bebergeil		Levinstein		
01	Schwabacher		Pabst		Loewenstamm		Hahler		
02	Rüst		Northausen		Goslich		Schlönberg		
	Egle		Henze		Weiss		Platow		01
	Hager	01	Sugrunt		Gollnitz		Schaefer		02
	Haltmann	02	Borniss	01	Hachmann		Schottlaender		
01	Mez		Gross	02	Curdy		Schawwetter		
02	Schaeffberger		Kruft		v. Warkenberg		Wohlberg		01
01	Benöhr Leipzig	01	Heinrich		Loebe		Basel		02
	Herrmann		Herrmann		Hultschinsky		Zellner		02
02	Pulst		Mühlenturm	01	Gjercke		v.d. Heen		01
01	Troine	02	Mische	02	Asch		Wüst		
	Wagner	01	Wurz		Blia		Ronus		02
	Green		Whitnough		Frank		Baumann		
02	Simon	02	Scherer		Schröder		Czerkis		
	Vierweg		Heyer		Klein		Schwyzler		
	Raeter		Abell		Kohn		Vortisch		
	Wersmann	01	Brauer		Davidson		Werner		
01	Calvert	02	Vogt		Leydel		Wright		01
	Fritzsche		Weiss		Beyer		Roths		
02	Baumann		Wolke	01	Stellmann		Schmidt		
	Mäurer		Murrow		Berthmann		Wetter		02
			Proppach						
		01	Arnold						



Leini (Seite)

02 Wessel <u>Berlin</u>	02 Marc <u>München</u>	01 Jochem <u>Würzburg</u>	02 Salzmann <u>Königsberg</u>
Reinhardt	01 Thaus	Mebold	Fischer
Zschoche	02 Mettler	Willendorf	Streck
01 Fleischer	Hollander	Bamberg	01 Metzger
02 Akerberg	Schnegg	Leffert	02 Neuherrn
Braustadt	Albrecht	Dollfus	Haplan
Reis	Jenny	Morfang	Loren
Graf	Moroff	02 Pflfmann	Löffs
Baumig	Knell	Holl	Bayer
Lunhorn	Günter	Taccia	Scherer
01 Mathe	Holm	01 Horn	Höstermann
02 Farine	Bühner	02 Kober	Raben
Mühlhauer	Sallinger	Deutsch	<u>Hopkins</u>
Pollitt	Lening	01 Barwickow	02 Parker
01 Walther	01 Zahn	<u>Kiel</u>	01 Mather
02 Merckens	02 Zahn	02 Lehmann	Douglas
02 <u>München</u>	Bode	Schaumann	Imms
01 Dörz	Henle	Freist	Charters
01 Krüger	01 Günter	Lindig	Frazer
02 v. Fischer	Wieland	01 Weinhold	<u>Thaasburg</u>
Stlinger	Graue	Masch	01 Henig
Zingst	<u>Würzburg</u>	02 Hamman	02 Köppen
Kuppert	01 Barth	Weigand	Springer
Schuer	Scherwood	Bohr	Darmstadt
Hanser	Körber	Weiss	Widera
01 Hütz	Vagt	Falkenstein	Bath
Garten	Besch	Chunne	Frühmann
Hackel	Schumann	<u>Königsberg</u>	Stark
02 Schlegelmich	Voegelen	02 Morschoch	Luri



Chunin Furt

01	Jehl <u>Strasbourg</u>	02	Buefle <u>Genève</u>	02	Bohn <u>Rostock</u>	01	Haas <u>Friburg</u>	01
	Müller		Lange		Classz	02	Liestöke	
	Lutz	01	Jacob	01	Peyan		Brach	
02	Stadtmayer	02	Köster		Klinder		Glimm	02
	<u>Bern</u>		Müller		Gross		Müller	01
01	Czajkowski	01	Luyth		Brandt		Lochtmann	02
	Tunburg		<u>Upsal</u>	02	Eppenstein		Thustel	
	Deller	02	Rinman	01	Kobylsky		Hennings	
	Henderson		Tödorflom	02	Bruderwald		Wittenstein	
	Steinmann		<u>Geneve</u>	01	Haacke		Böllert	
02	Wimmer	02	Durand		Wunsche	01	Mertt	01
01	Dye		Stampra	02	Itten		Rhodius	
	Crivelli		Gilli	01	Matschulich	02	Stoley	02
02	n. Harpe		Gressly		Bramkamp		Krostwitz	01
	Vaerst	01	Becker	02	Mehner		Mergen	
	Orth		Rotschy		Fahler		Hübner	02
	Witel	02	Bosman		Hansen	01	Bergolt	
	Faber		Helte	01	Henweg		Leubkegen	01
01	Grossmann		Krazler <u>Lausanne</u>	01	Horbach		Bürr	02
01	Lickmann		Willeman <u>Geneve</u>	02	Gunkel		Schumann	02
	<u>Bonn</u>		Freitzel		Kunkel	02	Wolfgang	1
01	Schwalbach		<u>Leud</u>		Okrestant		<u>Tübingen</u>	2
02	Frennis	02	Larson		Bauer	01	Gieselberg	
	Rösler		Ranberg		Marcuse	02	Bugge	
01	Laubenthal	02	Thesmar <u>Bale</u>	01	Matz		Bempwolf	1
02	Humburger		Versen	02	Rassmann		Oechlen	2
	Huthe		Winter <u>Münster</u>	01	Köster		Grotowsky	02
	Hahn		Marst <u>Lausanne</u>	02	Kotter		Hausmann	
	<u>Genève</u>		Middelburg <u>Leyde</u>	01	Wagner	01	Foner	00
02	Elze			02	Ryl <u>Friburg</u> (b2)	02	Locher	02



		<u>Chemie</u>		<u>Leute</u>			
		<u>Erlangen</u>		<u>Marburg</u>		<u>Halle</u>	
01	Rohm <u>Tübingen</u>						
	Hailer						
	Löfgren	2	Dörning	1	Adlung	2	Schroder
02	Krafft	1	Gammert	2	Thlser	2	Kottner
01	Mills	2	Kugand	1	Schraubert		Schubert
02	Schlottbeck		Görte		Bahner		Brischer
	Rössler		Gritta	2	Krausbaum		Thle
	Möhrer		Bauer		Schulze		Volkholz
	Hollerich	01	v. Berg	1	Hahn		Schwartz
	<u>Erlangen</u>	2	Hörsel	2	Manc		<u>Göttingen</u>
01	Rieger	1	Pohl	1	Gruber	01	Fresenius
	Melner		<u>Breslau</u>	2	Kuchenteker		Gibson
02	Rose	02	Thorauich		v. d. Linde		Herzog
01	Walter		Wolf		Purfurt		Blumel
	Ulmer		Baluck	1	Reitz	2	Hölke
02	Agricola		Fischer		Fresenius		Friedenhagen
	Holtzmann		Lipinsky	2	Richter	1	Sack
01	Hübner		Krick	1	Gmel		Kunkelstein
02	Graf		Jander		<u>Halle</u>	2	Frick
2	Dencks		Howalsky	1	Grauer		Spies
1	Hardt	1	Hoffmann	2	Neelmeier		Krugel
2	Rohr		Kunfeld	1	Kottner	1	Mittelstern
	Schneider	2	Schwabauer	2	Reinicke	2	Vollenhoven
	Guthier		Bräun		Erbsmann	1	Philipps
1	Kohler		Geipel		Mehliss	2	Gerneth
2	Möller		Lorge	1	d. Montpreis	1	Collmann
2	Krell		v. Grabsky	2	Popp		<u>Gießen</u>
	Baecker		C. Chudred		Wangerin	1	Günster
00	Heinrich		W. Fox	1	Herrnig	2	Wohlfart
2	Korotynsky		Eisenhut	2	Whitten	1	Brand



Chimie (fin)

Gießen	Gießen	Gießen	Greifswald	
2 v. Behr	2 Schumacher	2 Hommel	2 Huber	1
1 Schulz	1 Zehrlent	<u>Greifswald</u>	2 Hoffmann	1
2 Mehring	2 Zohlen	2 Hazard	1 Querig	1
		Schaller	2 Müller	2
		Ulrich	1 Fackelmann	1
		2 Linder	1 Helgenhof	2
			1 Bartelt	1

Botanique

1 Cohn Erlangen	2 Wilmann Zürich	2 Wulf Linz	2 Klebner Jena	1
Winkler	1 Gintthart	Malguschta Halle	Wiedmann München	
2 Schroeder	1 Herwig	1 Simon	1 Fritsch	
1 Prunger	1 Geige	2 Dolgusch	2 Grunne Markung	2
2 Schuster	2 P. Thoma	1 Potts	1 Baum Basel	1
1 Hubner	1 Logeron	1 Brone Jöttingen	2 Fabricius	02
2 Schroeder Heidelberg	1 Leproster	2 Quelle	1 Probst	02
1 Friedrich	2 Linder	2 Hubner Freiburg	2 Claudy	02
2 Schulze	1 Muerhofer	1 Buck	2 Kraft Würzburg	00
Knoth	1 Döller Berlin	1 Hassenkampff	2 Ferguson Jöttingen	1
1 Simonsohn	1 Brückner	2 Meuser (Rostock)	Gaspari Würzburg	1
1 Müller Leipzig	2 Knuth	2 Richter	1 Otto Jöttingen	2
Blüchne	1 Reiser	Schuffe Gießen	2 Breit Harzburg	1
2 Winkler	2 Schramm Bonn	1 Kuhlert Halle	1 Rosenthal	
1 Frank	1 Lonay Liege	1 Dronette Bonn	2 Joubert	1
2 Andrus	1 Goffart	1 Benke	1 Paetzold	
1 Kominsky	1 Koch Bern	1 Breuer Münster	1 Rostock Jena	
2 Hofe	1 Becker	1 Sellmann	2 Ulrich	
1 Steyer	1 Niederstaudt	1 Falck Aachen	1 Panmann	
1 Fudickar		2 Robert	1 Glaser Würzburg	
2 Haupt		1 Hamoth	1 Hirsch	
1 Hamme		1 Imprucht		



# Geologie

1 Stoll Gerbungen					
2 Jannasch Tharburg 2	Chugemann München 1	Bonard Lausanne 1902	Flachs Basel		
1 <del>Schellner</del>	Rosler	v. Weidhoff Leipzig 1	Preussner H		
1 Walter Zurich	Derninger 2	Reinisch	Bustorf		
1 Hirsch	Warner	Jankowsky Genueve 1	Thibon		
2 Limmann Weyburg 1	Mohle Marburg	Picard Halle 2	v. Kretsch Berlin		
1 Leonard Hopkins	Buschdorf 1	Gruppe Göttingen	Hellmann		
2 Becke Heidelberg 2	Brenzen 1	Menzel	Solger		
1 Sivald Berne 2	J. Baumgarten Breslau		Young		

# Zoologie

1 Krumboltz Rostock 2	Wetzel Marburg 2	Jankows Hiel 1	Möller Copenhagen		
Pauly	Hartmann München	Reibisch 1	Wohlaender Leipzig		
Morgenstern	Noack Marburg	Daro Halle 2	Jagow Jena		
2 Freidemann	Rothmann	Parriest Leipzig	Bartels Gießen		
1 Bahlgreen	Moser München 2	Ullig	Schaeffer Koenigsberg		
02 Goldschmidt Heidelberg 1	Kachi	Schneid	Faes Lausanne		
02 Stiles Hopkins 02	v. Guarta Freiburg	Lettenwald Lund	Watt Göttingen		
02 Houser	Behrke Erlangen 2	Glamann Berlin 1	Huber Biele		
00 Reese	Richter	2 Hammer	Churbach		
2 Wulff Rostock	Seller Berne	Richter	Schroder		
1 Adler 2	Schapiro	Bäcker 1	Gough		
2 Skirbrück 2	Burrows Zurich 1	Schmidt Weyburg 2	Albrecht Tharburg		
1 Citron	Zutemann	Leichmann 1	Gronberg Upsal		
Rudinger 1	Kazantseff	Neustadt Weyburg 2	Attermann Bonn		
Staub Zurich 2	Lousky Breslau	Schulze Erlangen 1	Brückner Erlangen		
02 Rehbinder Freiburg	Bayer		Birdel		
			Eschke		Kiel



# Année

	1 juillet	Notion biologique d'Arcachon 6. Année	Don
Robin	"	Ouvrages scientifiques Tome I	Ministère
Laussebat	28 juillet	Instruments Méthodes et dessin topographiques	Don
Reichenbach	1 Sep <sup>bre</sup>	Icones florae germanicae et helveticae tome 4 et 5	KS
Wodsworth	14 Sep <sup>bre</sup>	Miscellaneous scientific papers of Alleg. Ch. n <sup>os</sup> 11-12	Don
E. R. Hedrick	9 Sep <sup>bre</sup>	On the characteristics of differential equations	Don
	24 Sep <sup>bre</sup>	Bulletin administratif 1900-2; 1901, 1902, 1903, 1904	Ministère



1902-1903.



# Ornee

Bruno	Oct <sup>br</sup>	Grundlinien des Wissenschaftlichen Rechnens <sup>in 8.° br.</sup>	K.S.	4	40
Helmholtz	"	Vorträge und Reden 2 vol. in 8.° br. 1.° edition	K.S.	20	00
Lartiaux	"	Lecons de physique de 1862-1900 1.° vol. in 8.°	Don		
Cauchy	"	Oeuvres 2.° ed. 1.° vol. in 8.° br. (double)	Ministère		
Hagen	"	Synopsis der höheren Math. 3.° band 4.° in 4.°	K.S.	6	28
Haeckel	"	Kunstformen der Natur 8-9	K.S.	7	50
Reichenbach	"	Icones florae germanicae & helveticae T. 24. Decas 2.	K.S.	7	50
Mathias	"	Le point critique des corps purs 1.° in 8.° br.	Don		
P <sup>re</sup> Albert	Nov.	Resultats des campagnes scientifiques p. 23. 24.	Don		
Klein & Sommer	"	Über die Theorie des Kreises H. 3.	K.S.	11	28
Kronecker	"	Vorlesungen über Mathematik (Arith.) 1.° 2.° 3.°	K.S.	28	
	"	Memoires de l'Institut Tome 46	Ministère		
	"	Memoires des Savants Etrangers Tome 32 (S. 2)	Ministère		
Gauss.	"	Werke Nummer B.°	<del>K.S.</del> 32	50	
Gadeciau	"	Geographie botanique sur Belle Ile	Soc. Nou.	7	50
Jordan	"	Analysen Tome I 2.° edition	"	12	00
"	Dec	Statistique de la cause de mort 1901 br.	Don		
Burckhardt	"	Einführung in die Theorie der an. funct. 2.° edition	K.S.	7	78
Mariaud & Bach	"	Geometrie cotée 2 vol in 8.° gr. br	Don		
	Janv.	Ostwald's Klassiker 8. 149, 141, 142	K.S.	9	15
Reichenbach	"	Icones florae germanicae et h. 8. 21 d. 3	K.S.	7	50
	"	Catalogue photographique du ciel			
	"	Introduction 1.° fasc. des tomes 1, 6, 7.	Ministère		
	Febr.	Congrès international d'électricité 1900.	Ministère		
Brookes	"	The Genus Salpa (memoires des lab. biol. g. de)	John Hoptkins		
Haug	"	Notre sur les travaux scientifiques	Don		
Curtis	"	Binary families in a triply connected region	Don		
	"	Cartes de la lune 7	Ministère		
Pfeffer	Mars.	Pflanzenphysiologie 2.° Auflage 2.° B.° 1.° Hälfte	K.S.	28	15
Barrande	"	Système silurien Bohême Gastropodes	Don		



1903-1904

	Mars	Cartes photographiques du ciel 1/ cartes	Ministere
Reichenbach	Avril	Nouvelles flores germanicae et helveticae	Wagner 4 50
Monaco	"	Campagnes fascicule 2 + bulletin 4667	Bon
Stokes	"	Mathematical and physical papers Vol. 4.	KS 18 75
	"	Bulletin oceanographique de Monaco 9	Bon
Bailliel	Mai	Ministformeln der Natur 10-11	KS 4 50
G. Teixeira	"	Obras sobre mathematicas Vol I	Minister
	Jun	28 cartes autographes du ciel (Baillaud)	Minister
	"	Congres des Societes savantes 1904	"
Reichenbach	"	Nouvelles flores germanicae... 24-(5).	KS 7 50
Hague	"	Exposés des hautes Mathematiques 3-(5)	KS 6 25
Monaco	"	Bulletin Musee oceanographique 10, 11, 12	Bon
Grammann	Jullet	Math. Werke II <sup>te</sup> B. 1784.	KS 20 00
	"	Ostwald's Klammern 148. 144. 145	KS 8 75
Gouey	Jullet	Principes astronomiques	Bon
<del>Reichenbach</del>	<del>Avril</del>	<del>Nouvelles flores germanicae et helveticae</del>	



# Cheses

## Mathematiques

3	Reichenbacher	Hall	3	Dinter	Breslau	Kroitznerosky	Zurich	Coyne	Berlin
2	Lindow	"	2	Wallot	München	Rethmann	"	Müller	Götting
3	Bernstein	"	2	Zahler	"	2	Herglotz	Heine	Stütgen
3	<del>Von Lummel</del>	Utrecht	3	Hurt	Grüßwald	Cachauer	Murzburg	Hennebeger	Berne
3	Gast	Heidelb.	2	Grenier	Jena	2	Meyermann	Götting	Sager
2	Birkenstaedt	"	2	v. Flotow	Cuppig	2	Kellogg	"	Hempel
3	Jost	"	2	Bornesen	Copenh.	3	Fueter	"	Kirchberger
3	Heldtorn	Upps	3	Rubin	Upps	3	Coble	Baltimore	Frauenfelder
1	Wahlgran	Upps		Berger	Strassburg		Karimsky	Strassburg	Mason
	Kylstra	Groningen		Moritz	"	2	Charassoff	Heidelb.	Böhme
1	Klöres	Rostock	3	O. Juzzi	Berne		Halbfleisch	Strassburg	Hertz
	Zacharias	"		Gutknecht	"	2	Lütkeneyer	Gö'tt.	Rambauer
2	Mangelndorf	"		Pierce	Zurich		Gruniger	Gießen	Schlitt
3	Maatz	"		Stenhaus	"		Wallstaf	Breslau	

## Physique

<u>Baltimore</u>	<u>v. Pirani</u>	<u>Breslau</u>	<u>Göttingen</u>
Whithead	Hoffmann	Derison	Ameling
Loomis	E. Meyer	Rudorf	Walter
<u>Bâle</u>	Leithausen	Fischer	Reynolds
Emden	Angenheister	Certel	Endemann
<u>Berlin</u>	<u>Bonn</u>	<u>Brünn</u>	Künze
Hugbuecht	Giesen	Schneider	Ritz
Flatow	Langenbach	Helmreich	Robinson
Simons	Hermesdorf	Lindner	Minor
Grünbaum	Müller	Müller	<u>Geneve</u>
Eisenstein	Loos	Winkel	Bernoud
Laue	Lauwartz	<u>Freiburg</u>	Renard
Giebel	Wolff	Pinzow	in B. <u>Grüßwald</u>
Wolff		Gattler	in d. S.
			Leib
			Lochner
			Krull



étrangeres 1903.

<u>Halle</u>	<u>Copenhagen</u>	<u>Lausanne</u>	<u>Lipzig</u>
Seeger	Kragh	Ketterer	Eadenburg
Numeyer	Jena	Tomini	Mara
Hück	Krüss	Lossier	Köhler
<u>Heidelberg</u>	<u>Leyde</u>	Herzen	Cottrell
Kalähne	Vollgraf	Mercanton	Kirchner
<u>Limé</u>	<u>Münster</u>	<u>München</u>	Kühl
Ryöberg	Karjer	Schmidt	<u>Marburg</u>
<u>Rostock</u>	<u>Eubringen</u>	Koch	Seargent
Langen	Farter	Mannheim	Bellach
Koch	<u>Upsal</u>	<u>Zürich</u>	Whrig
Strehlow	Rosen	Wilder	Leidig
Bühler	Liebl	Lomische	Jüllicher
Bieneck	Lagergren	Kunz	<u>Kiel</u> Chaler
Zugra	<u>Wienburg</u>	Wolfgang Alder	Kachler
Bach	Holtenmark	Hirsch	Schütt
	Vöigt		Stehr

Botanique

<u>Breslau</u>	<u>Bäle</u>	<u>Gröningen</u>	<u>Heidelberg</u>	<u>Jena</u>
Zinecke	Hoot Mardner	Schoute	Erschler	Lippoldes
Ollendorf	Mac Kenney	Geneve	Laager	Ziegenbein
Leidiche	Gerhard <u>Orlangen</u>	Esiklinsky	Fraenkel	Marcuse
Leonhardt	A. Fauth	<u>Göttingen</u>	Joesting	<u>Lipzig</u>
<u>Berne</u> Perlitius	Lindinger	Schellmann	Liebt	Honew
Schönborn	Steicher	Lörr	<del>Marxstadt</del> <u>Königsberg</u>	Weber
Lunde	Fischer	Weber	Bagger	Göbel
<u>Berlin</u>	O Braun	Hermann	Schultz	Erbeu
Lubbern	<u>Freiburg in B.</u>	Lind	Vienau	Kurzweil
Hermann Paul	Wiesersheim	Möller		Walter
Lestermann				Schmidt
Müller				Mara
Bernol				Gerber
				Reylaff



# Botanique (suite)

Münster

Olig

München

Germoll

Artopocus

Reuss

Zürich

Beck

Marburg

Ellis

Felthaus

Ottow

Kraemer

Rosloek

(Christmann

Thasburg

Schwartzlin

Neukirch

Würzburg

Elbrott

Fried

Vienna

Anwin

Kiel

Reincke

Lorenz

Voss

Scheel

Olfen

Schoch

Spinner

Holliger

## Zoologie

Baltimore

Shattuck

Curtis

Perkins

Berlin

Misch

Schmeyer

Pappenheim

Bâle

Gulde

Schrell

Baumburger

Berne

Jacoby

Steinhart

Schmitt

Simon

Reiser

Waringsholz

Gießen

Gross

Breslau

v. Danusky

Frank

Hnauf

Erlangen

Weinflog

Braun

Unterhömel

Pomayer

Hellmuth

Freiburg in B.

Bistram

Guenther

Petrunkewitsch

Greifswald

Bahls

Göttingen

Schmidt

Augener

Genève

Freu-Barber

Bogdan

Spies

Bequin

Halle

Oltmanns

Jena

Schenk

Cunnington

Ritgen

Heidelberg

Reichard

Hamburger

Wilde

Kölsch

Leyde

Köhler

Kempe

Ker

Leipzig

Franges

Jaeger

Laar

Kott

Koepfel

Müller

Schacht

Wagner

Marburg

Grünberg

Abel

Aders

Bergmann

München

Wassiliw

Przemysky

Huber

Neuheimer

Graas

Sacque



<u>Rostock</u>	<u>Fribingen</u>	<u>Upool</u>	<u>Zürich</u>
Martini	Maier	Rudbeck	Ziirschmann
Herbig	Wurzburg	Inenarden	Diem
Neuhaus	Leber	Wricht	
Heine		Resink	
Harm			

### Geologie

<u>Bale</u>	<u>Jumun</u>	<u>Lupzig</u>	<u>Fribingen</u>
Helbling	Heineck	Matz	Schick
<u>Erangen</u>	Boerner	Berg	Harzmann
Schmidt	Wiese	Fleischmann	Schmierer
Sull	<u>Göttingen</u>	<u>Münster</u>	<u>Marburg</u>
<u>Halle</u>	Harbord	Lencke	Walther
Wüst	<u>Rostock</u>	<u>München</u>	Schultz
	Haecker	Kohler	<u>Kiel</u> Wenglein Leschte

### Chemie

<u>Baltimore</u>	<u>Berne nicht</u>	<u>Bäle</u>	
Lindsay	Cremner	Lesaga	Mammich
Weeson	Goldberger	Horvath	Merichard
Clark	Paul	Krener	Wortsmann
<u>Berne</u>	Ephros	Stritter	Bühler
Ledeker	Heuburger	Rudin	Demant
Horkhoven	Schmidt	Gachol	Gebert
Hammach	Fecht	Holbach	Länker
Fremsdorff	Baragiola	Buckstram	Hurdilbrink
de Wildt	Hoffmann	Goldhaber	Richter
Lamy	Eggensburg	Feder	Littthorn
Kultha	Simon	Jakutson	Silberberg
	Wernstock		



Basel (Folge)

Wittenberg  
Wildi  
Brunn  
Scharfe  
Wielmann  
Fröhlich  
Brass  
Hupfer  
Basch  
Metz  
Tulzberger  
Meiner  
Pfister  
Friedrich  
Grether  
Fittig  
Schroeder

Berlin

Hoffmann  
Silberbach  
Haase  
Vogther  
Frederking  
Müller  
Himmer  
Perkel  
Kempf  
Zart  
Stöhrer  
Allert  
Luchs

Warschauer

Fels  
Cietz  
Ferrarpi  
Schröter  
Becherescu  
Braumann  
Kraft  
Cervelp  
Herrmann  
Stillich  
Glikin  
Warunis  
Kalioker  
Anton  
Levin  
Wolff  
Wrede  
Ulrich  
Hertzberg  
Gerwette  
Stang  
Stadler  
Kusel  
Atkinson  
Meyer  
Zernik  
Stachlin  
Kuchta  
Zerominus  
Briggemann  
Hoffmann

Cöllner

Stadler  
Mey  
Loht  
Pleus  
Kuckaert  
Peter  
Müller  
Koenigs  
Becker  
Salinger  
Eberding  
Büttner  
Cron  
Rüdricht  
Linsky  
Goldschmidt  
Wfelohde  
Cohen  
Bauer  
Rokotnitz  
Baum  
Lorp  
Schill  
Hartmann  
Brownberger  
Lack  
Goldmann  
Jost  
Wiler  
Lörpinghaus

Bonn

Hübner  
Grass  
Schneider  
Meerwein  
Grefenberg  
Nostmeyer  
Schmidt  
Rauß  
Rimtel

Breslau

Halpfaap  
Mac Lauchlan  
Bartsch  
Löffler  
Kenz  
Werner  
Loew  
Rucke  
Wutke  
Bierig  
Blümel  
Robertag  
Jaebel  
Therill  
Wiesmann  
v. Huber



Erlangen

Kanter  
Schmidt  
Kless  
Nachtigall  
Wirth  
Kopp  
Schulze  
Garcis  
Wagner  
Schurenberg  
Fitzweiler  
Gure  
Flury  
Hess  
Reichenbach  
Zelmann  
Leruing  
Frey  
Zurich  
Fuchs  
Popp  
Haffner  
Walther  
Blume  
Meyer  
Rutenbauer  
Buck  
Ries  
Ruchner

Koch

Rueher

Ammon

Pestalotti

Pleuss

Krapf

Freiburg in B.

Fuschmuth

Bruch

Zimmer

Spiess

Levinow

Rudolph

Naegell

Loewe

Schwanke

Krauss

Will

Silbermann

Mac Phail

Fink

Garbs

Achert

Gaugler

Werner

Mayer

Stolle

Ritzema

Schweisinger

Goldmann

Ragchert

Goessmann

Gyr

Schiedt

v. Buttel-

v. Emster

Buchmeyer

Sokolowsky

Groningen

v. Loon

Wilhelms

Greifswald

Wintermuth

Heil

Legen

Bergs

Regner

Krauer

Geneve

Meyer

Friedmann

Deletra

Kittine

Korselt

Rosenband

Mauthner

Mark

Baerney

Felsenkauer

Heterlein

Chevras

Billiter

Levinsohn

Göttingen

Krische

Chide

Lucas

Gräfenberg

Jäger

Rhaussopulos

Rechenberg

Wilhelms

Rahn

Schumert

Hainers

Reigen

Müller

Bornemann

Farup

Brünnel

Hüttner

Stammann

Boettcher

Hes

v. Marle

Rumpf

Glaser

Giessen

Katz

Stohr



Gießen

Rixon

Haase

Forsell

Becker

Weyprecht

Schüller

Schlemmer

Thümmel

Schmidt

Hirsch

Heuerling

Heidelberg

Mayer

Steiner

Rönnberg

Jacobsthal

Hahn

Bohn

Bloch

Haack

Schuch

Fox

Scholz

Gornaschewsky

Gutmann

Hanfland

Seligmann

Unber

Marangola

Jahn

Kraft

Schmutz

Mayer

Strümpf

Bohe

Lange

Schröter

Moritz

Sänger

Barapsky

Muckermann

Warnecke

Münch

Bettges

Bollenbach

Miltsch

L. Gutmann

Bergdoll

Korte

Schneider

Hassel

Weber

Malzi

Munch

Sevin

Garrett

Wallstake

Klau

Loos

Le Clerc

Koitzsch

Hübner

Krieger

Staudinger

Richter

Markowsky

Grosbel

Wüstenfeld

Margolinsky

Klaiber

Erler

Lotterhos

Fläcker

Copenhagen

Weis

Königsberg

Wellmer

Leopold

Hecht

Roeder

Melbach

Wätjer

Sambræus

Schemberg

Glogau

Wärmburn

Bogdahn

Haase

Röckner

Jena

Ketto

Loewy

Rock

Grappe

Wellinger

Emme

Wagner

Blüschelberger

Robertson

Brownson

P. Rock

Behr

Leipzig

Pickhardt

Jickmann

Syfers

Müller

Fischer

Georgs

Fausitt

Scobai

Kuntze

Lemus

Fornsteker

Hentzschel

Getting

Hahn

Hay

Eberlein



Leipzig I.

Morse	Wand	Ross	Blochmann
Scheurmeffer	<u>Lind</u>	Finckh	Isert
Federlin	Jaeger	Pies	Mahler
Wussbach	Ekbon	Urban	Seiler
Wichmann	Loos	Stefanovic	Albrecht
Neubert	<u>Lausanne</u>	Vaupel	Besson
Nettel	Schloss	Feige	Mentzel
Brinkmann	Feldheim	Hernhagen	Hildebrandt
Borkel	Spahr	Buhlmann	Linke
Nathansohn	Krazler	Vogel	Brimmer
Menzes	<u>Marburg</u>	Cobliner	Grohmann
Obrisch	Wollenberg	Barthling	Saur
Eiemann	Bräun	Bestemeyer	Kappen
Worhmann	Böttcher	Griebel	Möller
Meissner	Heyne	Jaeger	Hirschberg
Kirchhoff	Münch	Gömmel	Nath
Reichenbach	Brünn	Geisow	Schüler
Leuter	Malkonius	Petri	Guth
Dahms	Korndörfer	Hupfrestey	Wasielewsky
Thssen	Fischer	Mason	<u>Strasburg</u>
Krüg	Fingering	Epstein	Brecher
Chiele	Brumke	Balthorn	Maus
Eittler	Urban	<u>Rostock</u>	Reichert
Murray	Klaser	Schneemann	Jagerschmid
Flumming	<u>Münich</u>	König	Rock
Jaffe	Stockhausen	Obaroky	Werkher
Röhme	Kudershausen	du Bois	Scheen
Blanchard	Reichart	Goppelt	Hildebrand
Freundlich	Rüdiger	Wehler	Fredermann
Chapin	Schönwald	Göhl	Kranter



<u>Stuttgart</u>	<u>Leubingen</u>			
Peter	Schmidt	Lambrecht	Galler	Musatt
Burter	Meyer	Lebe	Fechter	<u>Upsal</u>
Ackerlein	List	Oberheide	Werner	Holm
Matter	Furrer	Isler	Zoeppritz	
<u>Würzburg</u>				
Endres	Holzweining	Roemwell	Bauer	Schaefer
Pohl	Dyckwaters	Wechsler	Leude	Pratorius
Schick	Weber	Pfaff	Photom	Lehnerl
Herrn	Witz	Leininger		
<u>Zürich</u>				
Wuteler	Hutner	de Werra	Gerb	Hediger
Rudolf	Schwarz	Meizer	Zuggeller	Popovic
<del>Dunklage</del>	Klein	Oberer	Gslings	Takovich
McWood	Brunner	Grob	Egli	
<u>Kiel</u>	Henger	Meyer	Münch	Arnd
		Heymann	Wandersch	Matter
			Peltz	

Schluss!







	Observatoire de Toulouse Catalogue photographique du ciel II, IV, V, VI,	Ministère ?	
	Archives du Muséum (H). 6.	Ministère	
Delage et Herouard	Zoologie concrète tome 3.	Ministère	
Beltrami	Opere Matematica	Kleinrock	f
	Archiv. Anaton. Micro. 64 no 2	Gauthier Villars	1.8 f
	Broms Ther Reich 64-74	"	17.
Raltenhout	Kryptogamen Flora I (VIII) 94.	Klinkerick	3
Burkhardt	Encyclopädie I 8, II 1.5	"	12.
	Jahresbericht über d. Fort-d. Ch. 1903 II	"	11.2f
Just	Botanisches Jahresbericht 30, II.4 31, I, 4	"	28.1f
Lorenz	Cours de physique II, 1.2.	"	16.90
Cantor	Abhandl. zur Gesch. der Math. Wiss. 18	"	7.50
Beilstein	Ergänzungsbd. zum Handb. der Org. Chemie 43	"	2.2f
	Fortschritte der Physk. 59. (1903) <sup>2</sup>	"	32.50
	Jahrbuch über die Fortschritte der Math 33 <sup>I</sup>	"	19.50
Reichbach	Akt 1904 Ficus florae germanicae 24 (6)	KS	7.50
	" Report of the British association for the advancement of Science (1903) KS		30
Brioschi	" Opere Matematiche (tome 3)	Milan	
Morano	" Campagne faunique 96 plus faunique 1819	Dor	
Borel	Nouveaux Seris de Polynomes	Dor	
Laplace	Deuxieme Œuvres tome 13		
	" Memoirs de l'Académie des Sciences tome 47	Minister	
Reichenbach	Die Ficus 24 (2) - 24 (7) - [19, 21, 3]		
Tiefelroeder	J Capillaranalyse 1 et 2	Dor	
	" Flora oder allgemeine botanische zeitung 1905!	Klinkerick	
Herrnste Stieltjes	" Correspondance	Gauthier Villars	1440
	Atlas de la lune — planche h.	Observatoire	
	Index seminum in hortis musci parisiensis		
ve	Périon Traité d'Elasticité 2nd	Schily	30
	Comptes rendus du Congrès des Sociétés savantes (Paris 1906)	Ministère	



1904 - 1905

92

Stokes	Mat	mathematical et physical Papers vol 5	Klincksack	18 75
Carte	geologique	del Europe luvant 5	"	15
Congrès	mathématique	de Heidelberg	"	22 50
Sylloge	fungorum	de Saccardo vol 17	Padoue	69
Boel		Déplacements à la pecton sphérique	Don	
Kischjäck		Grundlagen einer Pflanzenkunde	"	
Ed. Perria		Végétaux utiles de l'Afrique tropicale française vol 1 Pt 1	Don	
Hagen		Synopsis der höheren Math 3 <sup>e</sup> band 1848	KS	6 25
Reichenbach	at. 495	Conc XIX Dec 5 - Conc XXIV Dec 8	KS	



Chimie

Berlin  
 Angerhausen  
 Feldman  
 Gumpert  
 Winterfeld  
 Lips  
 Hayduck  
 Roedke  
 Strenne  
 Reuter  
 Hertz  
 Knopp  
 Jkle'  
 Ritz  
 Joder  
 Heintzel  
 Braun  
 Heller  
 Neimann  
 Orntstein  
 Navrinsky  
 Hesse  
 Müller  
 Schweitzer  
 Fischer  
 Triepel  
 Mastain  
 Lieberman  
 Plato  
 Vogel  
 Osa

Schulz  
 Wille  
 Ludwig  
 Loery Hman  
 Loery Walter  
 Sackel  
 Dultenhofen  
 Hausman  
 Ploetz  
 Comerade  
 Goldenberg  
 Kolshorn  
 Heide  
 Fischer  
 Schaefer  
 Wolff  
 Krauss  
 Schmidt  
 Fischer  
 Lohse  
 Hay  
 Kaufmann  
 Krause  
 Schlüter  
 Steiner  
 Johansen  
 Schepure  
 Schrobodoff  
 Langbeck  
 Geisel  
 Koss

Dehnike  
 Carlat  
 Eickmann  
 Wirbelauer  
 Lappen  
 Rikel  
 Schiller  
 Tjsten  
Heidelberg  
 Hoesch  
 Lendele  
 Nömann  
 Kei  
 Greven  
 Hof  
 Gumblich  
 Douell  
 Marx  
 Pohl  
 Hachn  
 Halle  
 Acker  
 Wenner  
 Goldberg  
 Walton  
 Schlückterer  
 Ohlgant  
 Thomä  
 Lamm  
 Schmittmann  
 Wiergreen

Loery Leo  
 Scheuermann  
 Eppelstein  
 Echtermeier  
 Lauk  
 Krauth  
 Müller  
 Goldstein  
 Herberger  
 Ettinger  
 Mercklin  
 Guttman  
 Meyer  
 Russo  
 Beer  
 Lydtin  
 Albert  
 Brown  
 Walter  
 Schenke  
 Lambotte  
 Schneiders  
 Gessling  
 Huss  
 Krid  
 Schliemann  
 Schätzlein  
 Freund  
 Maras  
 Linden  
 Green

Curtius  
 Frauke  
 Johannik  
 Carl Stefan  
 Weinmayr  
 Denning  
 Haupt  
 Hoelger  
 Langenhofer  
 Mitreiter  
 Hunkong  
 Heilmann  
 Rostovsky  
 Siegel  
 Schorn  
Erlangen  
 Meißel Friedrich  
 Reinhard  
 Amberger Karl  
 Amberger Conrad  
 Lohman  
 Dorschky  
 Oppermann  
 Fehr  
 Eismann  
 Neiel  
 Engel  
 Mouson  
 Hoffmann  
 Ubler  
 Straub



1904-1905

Kücher	Leipzig	Lippstadt	Merleburg	Forst
Triebelmann	Müller	Kunzki	Spangol	Arb
Wittmann	Muth	G. Gunkler	Locelli	Trecher
Rosenheck	Reck	Jano	Kemp	Lloyd
Metzger	Graser	Kob	Hanger	Linnich
Voss	Cruickshanks	Holldach	Koeb	Weisenberg
<u>Dresde</u>	Coutelle	Rothel	Zeller	Lebenbauer
Hust	Roe	Fink	Talberky	Beer
Paul	Eckert	Salkowski	Groppel	Leibung.
Blum	Trantz	Elies	Müller	<u>München</u>
Kaiser	Vigier	Lew	Conrad Walden	Vogel
Plattner	Vogel	Jelanko	Berkout	Stille
Kelber	Wland	Arnold Trac	Grünne	Alt
Honvaldt	Kohlmann	Steinberg	Eller	Chamur
Saal	Kautzsch	Stoffstein	Rover	Kahn
Studer	Schneider	Solger	Frank	Hurt
Krems	Schroeder	Haese	Lied	Winter
Roesler	Schaf	Fein	Meitberger	Hahnenkamm
Winkel	Wilkeham	Hodetz	Huisman	Hanimetz
Rabin	Kronitz	Hirschowitz	Barlow	Gendler
Meiser	Bohrst	Eckenhaupt	Kettnbeil	Hoppe
Henzelung	Löff	Glücksmann	Tritzke	Höcklen
Blumberg	Brüder	Bergholz	Bau	Heide
Lloyd	Düllberg	<u>Würzburg</u>	Khway	Happe
Allemann	Drunz Domie Pops	Alkan	Enhaeff	Linger
Jordi	Chalber	Muto	<u>Würzburg</u>	Bemoull.
Jochum	Stator	Horn	Vock	Kliegl
Kuder	<u>Königsberg</u>	Fischer	Graf	Pettner
Goldton	Shilich	<u>Goldwiger</u>	eger	Mothwurf
Dand	Lilmann	Müller	Pinoff	
Woker	Liebermann	Heindoff	Wolkeamp	
	Wronko	Schdis	Stuer	
		Chrich		



Cities & Towns

~~Stuttgart~~  
Freiburg im  
Breisgau  
 Kobinger  
 Rügg  
 Bergdolt  
 Maffezoli  
 Hill  
 Hambrecht  
 Merk  
 Loeffler  
 Brüning  
 Luchert  
 Kauffmann  
 Leschik  
 Brandt  
 Lange  
 Koehler  
 Sachs  
 Kester  
 Schwenk  
 Baerlocher  
 Gattermann  
 Kiser  
 Dürkes  
Jena  
 Schous  
 Kopitzsch  
 Steuer  
 Hall  
 Coman  
 Schwabe

Chimie  
 Freytag  
 Lindenhayn  
 Krüger  
 Hawthorne  
Münster  
 Kraemer  
 Lendhoff  
Breslau  
 Cox  
 Opitz  
 Janasz  
 Mus  
 Kipke  
 Fülke  
 Franke  
 Langer  
Strassburg  
 Wedemann  
 Giese  
 Ohl  
 Bade  
 Thiele  
 Arnold  
Gießen  
 Brand  
 Müller  
 Schroeder  
 Keiper  
 Follenius  
 Mannheimer  
 Vogt

Surte  
 Hermannsdörfer  
 Schmitt  
 Zöckler  
 Brück  
 Vöbling  
 Thazil  
Halle  
 Metge  
 Logothetis  
 Mielecke  
 Tubandt  
 Rudjinski  
 Trunz  
 Otto  
 Schmidt Rudolf  
 Schmidt Gerhard  
Tübingen  
 Nöttrich  
 Deiglmayr  
 Barbet  
 Key  
 Koch  
 Böhlen  
 Lautermeister  
 Riess  
 Herhardt  
 Gaar  
 Ganghofer  
 Stahl  
 Koch  
 Müller

Bonn  
 Jungbluth  
 Schmitz  
 Bürger  
 Löwenberg  
 Hültenschmidt  
 Hindrich  
Marburg  
 Luecke  
 Mühlhausen  
 Keller  
 Berg  
 Liche  
 Gaebel  
 Geibel  
 Möller  
 Wagner  
 Litzendorf  
 Unverzagt  
 Siebert  
 Zimmermann  
 Chimie  
 Hunke  
 Neide  
 Brauns  
Greifswald  
 Eschmann  
 Lipzki  
 Bondy  
 Kipke  
 Bürger  
 Schrenk



1904-1905

96

Werner  
 Schröter  
 de Mayo  
 [Basel]  
 Arberz  
 Vollenbruch  
 Braun  
 Pfeiffer  
 Hotel  
 Münter  
 Speiser  
 Butterlin  
 Latzko  
 Mollé  
 Topalow  
 Rosenberger  
 Willmann  
 Bönnemann  
 Roth  
 Batik  
 Schell  
 Dieterle  
 Urech  
 Hafner  
 Eschudin  
 Battegay  
 Human  
 Koch  
 Schwarz  
 Heyser  
 Webauch  
 Thomson

Appelberg  
 Finck  
 Lotz  
 Kuhn  
 Herzog  
 Walther  
 Padova  
 [Genève]  
 Wastmer  
 Engi  
 Geleznoff  
 Mühl  
 Kunzmann  
 Gschwind  
 Klausner  
 Frey  
 Lehner  
 Manca  
 Engelke  
 Uzbachian  
 Münzhuber  
 [Zürich]  
 Blangey  
 Bots  
 Teenstra  
 Weber  
 Reinhardt  
 Seybold  
 Brack  
 Causing  
 Weber  
 Cadgene

Bertram  
 Oehli  
 Pieper  
 Huesmann  
 Berthold  
 Krepelka  
 Herz  
 Hohler  
 Offhaus  
 Huber  
 Brunnerhof  
 Elger  
 Leber  
 Piquet  
 [Bern]  
 Engel  
 Feré  
 Weil  
 [Freiburgflink]  
 Stachurski  
 Schick  
 Denk  
 Zurbrüggen  
 Carezynski  
 [Lausanne]  
 Gath  
 Mattisson  
 Villard  
 Ettenborn  
 Redard

[Upsala]  
 Nordenskjöld  
 Holmberg  
 Kullgren  
 Groningut  
~~Berthmann~~  
 Reiding  
 Beekman  
 Voerman  
 [Leyde]  
 Van Dorp  
 Charante  
 [Utrecht]  
 Collins  
 [Hopkins University]  
 Yamaguchi  
 Seidell



# Cheses Etrangers

## Mathematiques

[Berlin]		[Halle]	[Kiel]
Lindt	Werner	Grassmann	Möller
Hessenberg	Geser	Wolff	Seege
Coddington	Loewy	Frany	Schitt
Kramer	[Jötingen]	Buchholz	Ramsauer
Oster	Litzmann	Lorey	Boehm
Sholz	Böhmer	Neumann	Weinholdt
Ziegl	Wiegardt	Bernstein	Bahrdt
Thur	Kraft	Reichenbächer	Ahl
Trey	Andrae	Ludow	Hertz
Karstens	Hort	Ludwig	[Giesen]
Graff	Knische	Bolke	Schaumbeyer
Fuchs	Kirchberger	Zeltz	Made
[Breslau]	Fueter	Petrus	Kichter
Jackel	Meyermann	Bungers	Grüniger
Grüttner	Müller	[Heidelberg]	[Greifswald]
Zimmermann F	Dehn	Threydar	Davis
Kugbauer	Schmidt	Carpar	Huss
Zimmermann W	Müller	Charasoff	[Leipzig]
Zinner	Happel	Gast	Welling
Wallstaf	Lowend	Heft	Noth
Guradze	Zoll	Boehm	Boulog
Manike	Hilbert	Vabukner	Neumann
[Erlangen]	Marsen	Jost	Kaumann
Syler	Bosworth	Birkenstaedt	Mayer
Amson	Rückle	[Jena]	Flotow
Pilgram	Hamel	Lalkows ki	Breider
Lasker	Hedrik	Büchel	Gerlach
[Freiburg I.B.]	Nobbe	Greiner	Graham Hall
Schmitt	Gemel	Weis	Worm
Greiner	[Bonn]	Rödiger	Audert
	Kaschnann		
	Guthnick		



1904-1905

[Kund]  
Kull  
Olsen  
Berggren  
Kunheil  
[Hamburg]  
Berthorn  
Kraemer  
Jung  
Wepfel  
Völke  
Schmid  
[München]  
Hartogs  
Campel  
Hilb  
Jaber  
Wagner  
Sagally  
Perron  
Dalmjck  
Herglotz  
Zahler  
Lampert  
Wendler  
Golowka  
Perry  
Geller  
Kutta  
Kaeble  
Mileitner  
Schlunk

Kewenk  
[Münster]  
Wiese  
Krüter  
Frestag  
Lünebome  
[Rostock]  
Jager  
Zacharias  
Klöves  
Maatz  
Hollander  
Gradhandt  
~~Geometrie~~  
Zühlke  
Mangelndoff  
[Strasbourg]  
Kraus  
Gässer  
Reckhaus  
Lützbeier  
Kieker  
Baumher  
Bauer  
Jankel  
Courvoisier  
Hügel  
Kaltfleisch  
Karpinski  
Mouz  
Berger  
Arulibald

Weiel  
Meyer  
Gust  
Wingor  
Joseph Wklu  
Püsch  
Schüttendahn  
Huntington  
[Tübingen]  
Stübler  
Davison  
Witz  
Geuck  
[Würzburg]  
Eichauer  
Ament  
Rost  
[Uppsala]  
Fredholm  
Sandberg  
Lindgren  
Zeipel  
Grönwald  
N. Elmer  
Sandtroin  
Göransson  
Rubin  
Wahlgren  
Selterby  
Barkman  
Wallin  
Mouten  
Ekman

[Basel]  
Spier  
[Bern]  
Humbberger  
Guthnecht  
Juzzi  
Hugi  
Kaufm. A.  
Jecklin  
Krebs  
Kummer  
Baumberger  
Kaufm. T.  
[Geneva]  
Mürmannoff  
[Zürich]  
Ceresole  
Spjker  
Grossmann  
Kauensfelder  
Ridhuan  
Kwietniowski  
Hephauer  
Cione  
Matter  
Molnar  
Epsteen  
[Utrecht]  
Rutger  
~~Bettink~~  
[Groningen]  
Schönfeld  
Kilstra  
Ragji Lozopus  
Jussene  
Litter

[Utrecht]  
Kugteron  
Carp  
Kamer  
Helwig  
[Leyde]  
Wouterden  
Zovier  
Hain  
Chieny  
[John Hopkins]  
Rabinovitch  
James  
Hun  
Corvase  
Cutz  
Layre  
Martin  
Coble  
Eipubart  
Taliaferro  
[Copenhagen]  
Mollerup  
Dre  
Bomaker



# Chers Etrangers

## Mineralogie

Leipzig. Zolinski  
Mann.  
Bern. Piragel  
Marburg. Schwanke  
Linné  
Jena. Grockhoff.  
Hecker  
Zürich. Ruesch.  
Kettner  
Gießen. Brauns.

[Kreslau]  
Kirch  
Gymanski  
Reitemeier  
[Bonn]  
Throeder  
[Berlin]  
Mildbraed  
[Erlangen]  
Rückhager  
Kuos  
Eberlein  
Warsow  
Metz  
Votsch  
[Kreuzburg I. B.]  
Roth  
Bayer  
[Gießen]  
Gustasp  
Bier  
[Göttingen]  
Kühnhorn

[Halle]  
Witte  
Horn  
Beyer  
Stajitsch  
[Heidelberg]  
Kotter  
Singshof  
Schlochow  
Faber  
Laro  
Wen  
[Jena]  
Schätzel  
Hone  
Lohmann  
[Königsberg]  
Vogeler  
Kehler  
[Leipzig]  
Mark  
Heller  
Horecky  
Hoffmann  
Linné  
Störmer  
Ball  
Hussmann  
Bonge  
Bruck  
Huflage

[Munich]  
Wolff  
Kottenfuer  
Fische  
Laenger  
Loye  
Cresellius  
Herzog  
Clement  
[Basel]  
~~Land~~  
Nikitinsky  
[Würzburg]  
Linsenguth  
Stier  
Bott  
Legin  
[Eubinger]  
Kerischl  
[Bern]  
Eigler  
Baudi  
Kuber  
[Geneve]  
Kehntel

## Botanique

[Lausanne]  
Bonhet  
[Zürich]  
Schulz  
[Freiburg en Suisse]  
Scherer  
Ursprung  
[Upsala]  
Henselman  
[Utrecht]  
Kuyper  
[Groningue]  
Boisvert  
[John Hopkins]  
Coker



1904-1905

## Zoologie

[Bairn]	[Leipzig]	[Eübingen]	Prochlich	Morriaga
Lars	Lück	Haack	Kandetzh	Stegmaier
[Breslau]	Ostwald	Hanis	Königshofer	Brigg
Gerhardt	Haukeimil	Kunsmüller	Somnitz	Wagshal
Storwiti	Peters	Hoffner	Weißner	Lurz
[Ereburg B]	Käppel	Lebold	Lüdtke	Schöllhammer
Bauer	Schumann	[Würzburg]	Bayor	Hahn
[Gießen]	Eschmann	Lindenstern	Marius	Kieser
Hartmann	Kretschmar	Aistner	Strumpf	Kriemann
Krogmann	Pöppe	Tuchof	Pöhlmann	Dreyfus
[Halle Wkt]	Roth	Heymann	Meyer	Herberich
Malsburg	Hilbl	Maltos	Hartig	Herrmann
Knoche	Volborth	Triz	Ketzer	Löffler
[Heidelberg]	Mattieser	Hallauer	Beckmann	Jünge
Sprenger	Lickenheld	Oppendörfer	Omori	Hübshausen
Schötenbach	Zander	Gurber	Boy	Haars
Zönnig	Gybulski	Tris	Eöbber	Ruppel
Bougard	Kachjer	Broer	Aruth	Kester
Zugmayer	Hoffendahl	Muskel	Polano	Rumpf
Chapotoff	Hüchcliff	Türter	May	Lang
[Erlangen]	[Marburg]	Stoer	Beymann	Schmidt
Schwaigrauber	Briner	Eiselaue	Bush	Cohen
Brockmann	Caehler	Glauf	Chenk	Wlczewski
Becker	Chenig	Blumenthal	Kahn	Uhl
Zander	Schweikart	Willmes	Christ	Katz
[Jena]	Görich	Ulrich	Loewe	Niggemeier
Andreas	Schabel	Brord	Feldmann	Zarkzewski
Mauren	[München]	Geisendorfer	Feldweiss	Dumas
Wolff	Michel	Junger	Seibert	
Raucher	Jonice	Menniger	Schmitt	
	Holzheimer	Ehrenreich	Shelter	
	Schwangart		Seper	



# Cheses Erangetis

	Zoologie	Geologie	
[Uppsala]	[Bern]	[Berlin]	[Marburg]
Brägarth	Heuschmid	Elias	Parkinson
<sup>ibid</sup> Chock	Axelrad	Wundt	Shwanthe
[Copenhagen]	Gribsatich	Caunhauser	Freiherrn
Krogsh	Rautmann	[Bonn]	Lücke
[Zurich]	Drieten Marcum	Nepper	[Würzburg]
Butte	Heiche	[Brest]	Lippold
Darber	Wilhelmy	Crinitz	[Konstanz]
Bochevian	Richter	Opitz	Richardson
Tischer	Krüster	Itoppe	[Gronique]
Dober	Laenger	[Erlangen]	Jouker
Meyer	Regn	Reiser	[Lund]
Colditz	Tanower	[Tübing I. B.]	Strandmark
Klueh	Hamburger	Faulke	[Copenhagen]
Amesen	Weber	Wichers	Shmidt
Rieber	Lammund	[Gießen]	[Uppsala]
Müller	Maschke	Vorkampff	Kjellmark
Vährich	Elias	Wolff	Ofmann Bang
Rider	[Bairl]	[Göttingen]	[Basel]
Raunger	Martin	Shmidt	Kaech
Lambert	Graeter	[Haidelberg]	[Bern]
Zuppinger	Vogt	Philipp	Koritschner
Weltkein		Tenaf	Reuter
Jordan		Hecker	[Geneve]
[Lausanne]		Wandler	Loup
Leichert		Shweig	Cler
Linder		Freyer	[Zurich]
[Geneve]		[Leipzig]	Pivovar
Marcelin		Loewe	Rüetschi
Cler			Bauer
			Weber



1904-1905

100

Physique

Berlin

Geinacher  
Chik  
Aufrecht  
Gray  
Milroy  
Kraus

Coyne

Breslau

Wachmann  
Labendynski  
Burath  
Bonn

Kunz

Kellner

Langrath

Zurhellen

Stukhtey

Schmidt S.

Schmidt J.

Creutz

Meppheim

Sturm

Erlangen

Niederhülle

John James

Freiburg I. B.

Disch

Rupp

Fischer

Gießen

Hodson

Göttingen

Hertz

Roth

Schwiehorst

Lemmens

Winkelmann

Gerdien

Bullerdieck

Krüger

Kipoldt

Halle

Schneiderjost

Eichel

Heidelberg

Diehl

Bergfeld

Wittenstein

Jena

Wagner

Henker

Königsberg

Haupt

Leipzig

Kaempff

Böttcher H.

Böttger W.

Lauer

Heinbrodt

Fuchtbauer

Marburg

Haupt

Lake

Klüppel

Münich

Wagner

Vabutinier

Carolfeld

Münster

Leukemitz

Adelt

Reuning

Hamacher

Heckler

Strasbourg

Capeleni

Wolf

Würzburg

Shmitz

Hartmann Kempp

Harms

Spaur

Naumann

Basel

Colis

Geneve

Donaro

Lardy

Borel

Freiburg I. S.

Zdanowski

Lietzan

Kaprowitz

Zürich

Hirshi

Mettler

Magness

Pollak

Jaschke

Mayer

Fisch

Germanischkaja

König

Grobmann

Utrecht

Lunnel

Johns Hopkins

Getman

Moore

Smith

Corry

Carver

Helsingfors

Homen

Uppsala

Benedikt

Jansson

Koch



Sagnan	Analysis indéterminée du grand degré (Ostwald)	148	
Litzing	Beitrag zur physiologischen Optik	" 147	
Hering	Über das Gedächtnis als eine allgemeine function der organisierten materie (Hering)	" 148	
Weber	Tast Sinn und Gemeingefühl	" 149	Klincksack 9 75
Fraunhofer	Bestimmung des Brechungs und Farbzers treuungs- vermögens verschiedener Glastarten	" 150	
Weber und Wellstein	Encyclopädie der Elementar Mathematik tome II	Schulz 148	
Brefeld	Untersuchungen aus dem Foramentgebiete der Mykologie	Klincksack 12 50	
Weber und Wellstein	Encyclopädie der Elementar Mathematik tome I	Schulz 11 40	
Sydow	Annales Mycologici t II et t III	Monnema 31 25	
Reichenbach	Tomes tome 24 decas 9	Klincksack 2 50	
amery	Alphabet Analyse tome I et II	Don	
Saccardo	Sylloge fungorum Vol XVIII Pars VII	Padoue 58	
Pockels	Lehrbuch der Cristalloptik	Klincksack 20	
Thomae	Grundriss einer analytischen geometrie der Ebene	" 4 50	
Reichenbach	Tomes tome 19, 2 decas 7 uhr	" 7 50	
Hagen	Synopsis der hoeheren Mathematik Band 3	Leipz 11 6 25	
Reichenbach	Tome XIX, Decas 8	Klincksack 7 50	
"	24 Decas 10	"	
Reichenbach	Fauna und Flora des Golfes von Neapel	Klincksack 63 25	
"	Tome XIX 2 Decas 9	" 7 50	
"	" 2 Decas 10	" 7 50	
"	" 2 Decas 11	" 7 50	
Fryth	Theory of Differential Equations Part IV Vol 5 et 6	" 31 25	
Reichenbach	Tome 24 Decas 11	" 7 50	
Ostwald Kamke	189-188	"	
Gauss	Werke 7. edité à Göttingen	" 37 50	
Reichenbach	Tomes XIX 2 Decas 12	" 7 50	
Repositorium novarum specierum regni vegetabilis 372 45		"	
Reichenbach	Tomes tome 24 Decas 12	" 7 50	
"	XII 2 Decas 3	" 7 50	
"	XXIV Decas 13	" 7 50	



1907

1905-1906-1907

Canlor

Ostwalds Klavien der exakten Wissenschaften  
Abhandlungen zur Geschichte der math. Wissenschaften  
XX Heft 2

Druckstück 1 50

11 12 50

Friedrich  
Goppelsröder

Neue Capillar- und Capillaranalytische Untersuchungen

(Extrait des Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Basel)

Als Mitglied  
Belgique

Annuaire Astr. pour 1908

Ostwalds Klavien

161-162

A. Cauchy

Quatre 2<sup>e</sup> série tome 4

von de l'Etat



Année 1908

Chiarot	12/1	Expédition antarctique française 4 fascicules : arthropodes pygmaïques, mammifères, poissons et oiseaux, annélides polychètes polydrides et tridacnes marines, botanique	Don au ministère		
H. Kayser	11/3	Handbuch der Spectroscopie. - 2 II. (Hirzel. Leipzig)		Schulz	90 50
Goursat	14/3	Leçons sur l'intégration des équations du 2 <sup>e</sup> ordre tome II		Schulz	9 45
Cauchy	13/3	Oeuvres 1 <sup>re</sup> série tome (II)		Don au ministère.	
Gray Breckfeld	6/5	Untersuchungen aus dem Gesamtgebiete der Mykologie XIV Band : Die Kultur der Pilze	(Klinkowick)		20
L. Kny	13/5	Botanische Wandtafel XI Abteilung Tafel 105-110		Klinkowick	3 75
Ch. Hermite	13/5	Oeuvres (G. G. Picaud) Tome II		Don	
M. Cantor	27/5	Vorlesungen über Geschichte der Mathematik 4 <sup>te</sup> Band, 2345 Lektionen		Klinkowick	33
H. Weber	27/6	Lehrbuch der Algebra 3 <sup>te</sup> Band (zweite Auflage)		Klinkowick	25
Leibnitz	id	Über die Analysis der Unendlichen Ostwald's Klassiker der exakten Wiss.		"	2
E. G. Paris	id	Index mycologicus sive Enumeratio Muscorum etc... 2 <sup>e</sup> édition 5 Volumes		Hermann	Don
Ostwald Klassiker	füllt	163. 164. 165. 166			
H. Weber	"	<del>Lehrbuch der Algebra</del>			
E. Czuber	5/11	Wahrscheinlichkeitsrechnung (I)		Klinkowick	15
P. Curie	13/11	Oeuvres		Gauth. Villars.	Don de la Société de Physique
Fehr	14/11	Enquête sur la Méthode de Travail des Mathém.		Don de M. Garmery	
	16/11	Transactions of the International Union for Co-operation in Solar Research Vol II		Don	
L. Vailant	20/11	Mission Scientifique au Mexique et l'Amérique Centrale		(Ministère)	
Albert I <sup>er</sup> de Monaco	5/12	Résultat de Campagnes Scientifiques accomplies sur son Yacht fasc. 33		Don (à la Zoologie)	
Piranti	16/12	Leçons élémentaires sur la théorie des Groupes et Groupes de Transformations (Grand Boulangers)		Schulz	7 20

Année 1909

Ostwalds Klassiker	411	167. 168-169			
Claridge & Co	id	The Dillenian Herbaria	Labor de Botanique et Zoologie	Don	
A. Calmette	id	Les Vermes		Rejet de l'Etat	
Minkowski	20/11	Disphantische Approximationen		Schulz	9 50



Sommer	20/1	Vorlesungen über Zahlentheorie	Schubert	13.50
A. H. Church	15/4	Types of Floral Mechanism Part I ( <del>I-XII</del> ) (Image au Labor. de Botanique)	Don	
Edm. Casserat	10/5	Théorie des corps déformables	Hermann	6
"	"	Ostwald's Klassiker der exakten Wissenschaften N° 170	M. L	80
Les Euvras	15/5	Recueil d'œuvres : Botanique générale 2e II. - McLange Notice sur L. Euvras	Don	
A. Gauthier	2/6	L'alimentation et les régimes chez l'homme sain ou malade	Sept et Stat (Nature)	
Albert 1 <sup>er</sup> p <sup>re</sup> de Monaco	5/7	Résumé des Campagnes scientifiques accomplies en son fait fasc 24	Don	
Koralewski	12/7	Einführung in die Determinantenrechnung	"	
Lorentz	6/7	The Theory of Electrons	Turbine	
Withe	6/7	Commissao de estudos das Minas de Carvão de pedra do Brasil Traduções de Carlos Moreira ( <del>Antônio Moreira</del> )	Don	
Francesco Brioschi	20/10	Opere Matematiche Tomo quinto	Don	
S. Borel	20/10	Éléments de Mathématique par E. Hœkel	Don	
J. C. Beattie	29/10	Report of a Magnetic survey of South Africa	Don	
M. Boule	9/11	affinités des Tetraconallaires et des Hexaconallaires ( <i>Extr. des Annales de Paléontologie</i> )	Don (Zoologie)	
Vacher	21/11	Thèse	Don de M. Lamy (Géologie)	
Hadamard	22/11	Leçons sur le calcul des variations (T. 1)	Schulz	16.20
"	"	Cambridge Tracts 2. 1-10	Schulz	31
C <sup>t</sup> Renard	"	d'Archéologie (Flammion)	Sept et Stat	
Föppel	15/12	Vorlesungen über technische Mechanik Vol VI	Klinker	15
H. Minkowski	"	Année 1910	"	
H. Minkowski	27/2	Geometrie der Zahlen (1 <sup>re</sup> édition)	Klinker	
"	"	Ostwald's Klassiker der exakten Wissenschaften 171. 171. 173	Klinker	
E. G. Ravi	8/3	Collatio Nominum Brothserianorum et indicis Bryologici	Don	
"	"	Actes de la Société Linnéenne de Bordeaux 2. LXIII.	Don	
S. Landau	5/4	Handbuch der Lehre von der Verteilung der Primzahlen (2 Volumes)	Schulz	40 + 40
P. Duhem	15	Thermodynamique et chimie 2 <sup>e</sup> édition	Don de l'auteur	
"	15	Atti del 6 Congresso internazionale dei Matematici (Roma)	Don de M. L. Brühl	



Année 1910 (suite)

G. Bannay et B. Dubois	25/10	Liste de bureaux de Paul Bannay	Sept de M. Bannay
Ch. Riquier	25/10	Les systèmes d'équations aux dérivées partielles (Gauth. Villars 1910)	Sept de C. Riquier
(Groupe de doct. en Médecine)	26/10	Clinique Hygiénique (Masson et C <sup>ie</sup> )	Sept de C. Riquier
Bois et Gadeceux	"	Les Végétaux ; leur rôle dans la vie quotidienne (Roger et C <sup>ie</sup> )	Sept de C. Riquier
M. Landrieu	"	Lamarck sa vie, son œuvre (Soc. Zool. de France)	Sept de C. Riquier
G. H. Roger	"	Digestion et Nutrition (Masson et C <sup>ie</sup> )	Sept de C. Riquier
W. Thomson	14/5	Mathematical and Physical Papers	
Z. A. Saccardo	"	Sylloge Fungorum Vol XIX	Gauth. Villars 73
	10/6	Die neuen chemischen Institute der k. k. technischen Hochschule zu München	
J. Cavalier	25/6	Revue sur les alliages métalliques	Sept de C. Riquier
L. Blaringhien	8/7	L'amélioration des Crûs d'orge	
"	"		
"	"	The University Geological Survey of Kansas Vol IX	Don de M. J. Bannay
P. A. Dangeard	13/7	Le Botaniste 8 <sup>e</sup> 9 <sup>e</sup> et 10 <sup>e</sup> séries	Don de l'auteur
Kayser	23/7	Handbuch des Spektroskopie	Schubert 11.75
J. Tannery	1.11	Introduction à la théorie des fonctions d'une variable. I. II	Gauth. Hermann 15
Klein & Sommerfeld	20.11	Über die Theorie des Kreises H. IV	Teubner 10
Ostwald's Klassiker	12.12	174. 175. 176. 177.	
E. Fabry	"	Théorie des séries à termes constants.	
Mémoires de l'Institut des Sciences et des Lettres	1911	Tomes 50 51, Atlas	
Savants étrangers	17.2	Tomes 33 34	
Faraud	20.2	Astronomie Cambodgienne	Don
Grassmann	24.2	Gesammelte Mathematische u. Physikalische Werke	Teubner
Revue de l'Académie des Sciences	2.3	T. 9 Zoologie Fasc. I	Etat
Colson	10.3.	L'essor de la chimie appliquée	Don
J. Chazy	28.3.	Thèse (Bibl. de la Faculté des Sciences Thiers. Fasc. XXIV)	Don
Cambridge Tracts	"	N <sup>os</sup> 11. 12.	
Duhem	25.4	Traité d'Énergétique I.	Schubert 10,20
Prud'homme & Bohl	25.4	Revue d'optique I	Schubert 10,80
"	"	Le Botaniste (11 <sup>e</sup> série)	



Lord Kelvin	1-5	Mathematical and Physical Papers Vol. 5.	Klückhohn	28, 50
E. Beltrami	3-5	Opere Matematiche I. III	Klückhohn	28 <sup>+</sup>
	1-6	Cours des Recherches Scientifiques. Rap. annuel (1910)		
P. A. Saccardo	19-6	Sylloge Fungorum Vol. <del>XX</del>		
H. Lebesgue	20-6	Leçons sur les séries trigonométriques	Gauthier-Villars	3, 50
P. Bouteux	"	— Fonctions définies par des équations différentielles du 1 <sup>er</sup> ordre		6, 50
E. Baul	"	Leçons sur la théorie de la croissance		5, 50
P. Montel	"	— Les séries de polynômes à une variable complexe		3, 50
O. Blumenthal	"	Principes de la théorie des fonctions entières de <del>ordre</del> infini		5, 50
L. Zoratti	"	Leçons sur le prolongement analytique		
Fricke & Klein	"	Fuchsungen über die Theorie der automorphen Funktionen	Teubner	
Grassmann	"	Gesammelte Werke (Math <sup>9m</sup> et Physique) III Bd 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>de</sup>	Teubner	
— 8° —		— 8° — — — — — 2 <sup>de</sup>	— 8° —	
de d'Orléans		Campagne archéologique de 1907	Bulmer	
G <sup>al</sup> Vassier		Annales de l'Obs <sup>on</sup> de Nice (Vol XIV)		
—		Procès-verbaux des Séances - (Poids et mesures)		
—		Observatoire de Bordeaux. Catalogue photographique du ciel	Gauth. Villars	
Bryn Mawr College		Monographs (Reprint series)	Bryn Mawr	
Henderson		Les 27 dents de la surface du 8 <sup>e</sup> degré (Cambridge Tracts)	Olney	
Lionard Euler		Vollständige Anleitung zur Algebra (Nachd. de Lagrange)	Teubner	
British Mus <sup>um</sup>		Report of the British Ass <sup>on</sup> for advancement of Science	Murray	
Crouzet		Éléments et principes de la topographie	Guilbert	
Abw. d. Klassiker der exakten Wissenschaften	22/11	Michelin Delambre, Nouvelle Théorie du mouvement (L'analyse) Mayer, Darb, Salmon	Engelmann	15, 75
Ass <sup>on</sup> française des sciences	50	Monographie sur l'état actuel de l'industrie du froid		
Reichenbach	50	Les fleurs germaniques et helvétiques		
Dupuy	50	Minéraux et minéraux du Tonkin	Émile Larose	
Cuvier	50	La genèse des espèces animales	Félix aly.	
de Romas	50	Oeuvres inédites (Bergson)	Grünow & Co	
J. Lefebvre	50	Chaleur animale et bioénergétique	Messon et Co	



Delage	22/11	L'annee biologique (Douzieme annee - 1907)	Le Sourier
Dr Louis Reison	29/11	Trait' scient. et pratique de la tuberculose pulmonaire	Mason & Co
Dr Jules Guisart	8°	Les Parasites circulatoires de maladies	Flammery
L. Kramling	8°	Pieus de Biochimie	Mason & Co
Crichton	8°	Manuel de travaux pratiques de chimie minérale	Hachette
W. H. Hutton	1°	Les problemes de l'evolution	Mason & Co
A. Cauchy	2/12	Oeuvres complètes / Livre Tome II	Gauthier Villars
A. Cauchy	19/12	8° ———— III	8° ————
Nicolas	8°	Courants alternatifs. Exemples pratiques	Henry Pauliz
E. K. K. K.	8°	Mathematical and Physical papers. vol. VI	Cassidy, Wm. P.
Lebon	8°	Savants du jour (Nouvel appel d'attention Lippman, Poincaré)	—
on de Corral	—	Revolutions de la physique moderne (structures nouvelles)	—
Petrovitch	8°	— — — — —	—
de Romas	8°	Oeuvres inédites (Tome II)	—
Eiffel	—	Compt à la 1 <sup>re</sup> et de la vitesse de l'air et l'assaut	—
Jos Delage	27/12	L'annee biologique 18 <sup>e</sup> annee 1908	H. Le Sourier
Euler	8°	Oeuvres complètes. Dioptrique	Teubner
Minist. agricult. Rip. Arg.	9/12	5 volumes (mines, géologie, hydrologie, productions agricoles)	(Nature)
Q. R. R. R. R. R.	18/12	Sciences physiques (Lavo.)	—
Kadiolga & Durini	—	Sciences biologiques (Lavo.)	—
Boul et Stachel	4/12	Elements de Mathematique	—
Boul	8°	Elements du calcul des probabilités	—
Drude	4/12	Tome I. Optique	Gauthier Villars
Saccardo	8°	Sylloge Jungorum	—
Hermite	5/12	Oeuvres. Tome III	G. Sillers
Zoratti	8°	Prologes analytiques	—
Lavicare	8°	Leçons sur les hypothèses cosmologiques	Hermann
Fridet-Haywood	8°	L'équation de Fredholm	—
Salerno	8°	Equations intégrales	—
M. in Kow. Ki	5/12	Oeuvres complètes	Teubner



Burnside		Theory of Groups	Cambridge
(Mykology)			
Osar Prefelt		Mykology	
Forsyth 6/12		Differential Geometry	Cambridge
Pricke et Klein 6/12		Automorphe Funktionen	Leipzig
<hr/>			
Fermat 10/12		Congrès Complètes	Gauthier Villars
H. Kayser 5°		Handbuch der Spectroskopie	Hirzel - Leipzig
8 <sup>te</sup> de Physique 1/13		Recueil de constantes physiques	(Lab. Physique)
Pronehon 8°		Notion sur la vie et les travaux de Ch. Miray	(Marchal)
Ostwald's Klassiker -		N <sup>os</sup> 18, 6, 7, 8, 9, I d. B. Reynolds (1,2) Marggraf (3) Lieben (4) Chancel (5)	Engelmann
c) - 6/13		Congrès mathématiciens à Cambridge	
Ostwald's Klassiker 6/13		190. 192. - Huyghens. - Loschmidt	Engelmann
Gaston Bonnier 50°		Flore Complète de France T. I.	Orfèbre... (Narbonne)
C. Renard 50°		Le Vol mécanique, les aéroplanes...	Flammurion
Delage 50°		L'Année biologique...	(Narbonne)
Pfeffer 50°		Physiologie Végétale I I et II	Steinheil
Hellmann 50°		Tratté de Chimie organique	Geisler
Etard 50°		Les Nouvelles théories chimiques...	Gauthier Villars
Caillol 50°		Catalogue des Coléoptères de province...	(Marsule St. S. N. N. N.)
Laplace 50°		Oeuvres complètes T. XII	
Euler 50°		- 5 <sup>u</sup> I (XI) II (1,2) III (IV)	



(i Suisse)

1914

~~Finis~~

-

Jean Massart.  
A. Wren.  
Cunningham.  
Bouchard et Roger

2/14

Recueil de l'Institut botanique Leo Ensa. E. IX (double)  
Zoologiska Bidrag Upsala

5/14

Binary Canon -  
Nouveau Traité de Pathologie générale T.I

Taylor - Francis - Londres  
Masson et Co

1914

10.  
K  
J  
W  
L  
A  
C  
M  
E  
W  
E  
Joh  
g  
a  
v  
t  
v  
B  
B  
D  
L



# Phises étrangères 1913. - 1917

## 1. Mathématiques

Greifswald  
Kaiser 1913  
Berne  
Jordi 1912  
Wilensky 1912  
Schädelin 1913  
Anastassow 1913  
Goldman 1914  
Mazkiewitch 1914  
Bieri 1914  
Genscher 1914  
Genève  
Willigens 1914  
Ciercy 1914  
John Hopkins Univ.  
Baltimore  
Bateman 1913  
Miller 1914  
Young 1914  
Shenton 1914  
Gossard 1916  
Musselman 1916  
Murnaghan 1917  
Lousley 1917  
Ulrecht  
Hochwerda 1913  
Mullermeister 1913  
Strasbourg  
Grandt Engel  
Bürger Faber  
Dörner Matzdorf  
Stuckenberg Greff 1916

## 2. Physique et Chimie

Greifswald  
Jacoby 1913  
Wallasch 1913  
Marburg  
Ebel 1912  
Gessner Koch 1913  
Lepke Mengel 1913  
Oehmichen Scheld 1913  
Bâle  
Leyndel 1912  
Hof Flüß  
Löffel Elkind 1913  
Everest Burdick 1913  
Schonlau Rickenbacher 1913  
Esterheld Laeslin  
Stocker Frey  
Stehelin Iselin  
Steiger Silberstrom 1914  
Gentmann Glantzstein 1914  
Braun Gegauff 1914  
Brunner Burkhardt 1914  
Berne  
Leepin Berner  
Lubinski Hbaarsma 1913  
Dichgans Witzig 1913  
Schacht Frey 1914  
Eckmann Linn  
Baumgartner Rosset 1914  
Pfander Jahnsen 1915

## Fribourg (Suisse)

Bobotek  
Gierycz  
Rynicki  
Frenkiel  
Joye  
Koller  
Loth  
Zimmermann  
Kuba  
Garnier  
Friedblatt  
Blum  
Cardinaux  
Schmutz  
Kissine 1908  
Jamini 1912  
Schwimmer  
Liebkind  
Vallette  
Becaia  
Gorfine  
Bergmann  
Germann  
Petroni  
Fuchs  
Labot 1914  
Fox  
Vollmer  
Dändliker  
Heinen  
Kuhne  
Cahintzi  
Peyer  
Schneider 1914  
Recker  
Garnier  
Friedblatt  
Kuba  
Blum  
Cardinaux  
Schmutz  
Poll  
Albert  
Vassiliuff  
Bloch  
Stettbacher  
Wetter  
Hunkler  
Gsan Gao Chou  
Burkhardt  
Germann  
Mavros  
Bordato  
Kahn  
Köhler  
Chiringer  
Hugo Alvarez  
Stahrfoss  
Gaigailian  
Stoikoff  
Stehelin 1915

## Genève

Oganessian  
Guci  
Bouvier  
Lenglet  
Schtekinadze  
Janson  
Goutner  
Huber  
Ligg  
Bogdanoff  
Rogovine  
Moles  
Einhorn Bod-  
zechowski  
Murray  
Reiman  
Lavanchy  
Diserens  
Reel  
Perronne  
Landoz 1916  
Léon inaugurat  
de Piccard 1915  
Johns Hopkins University  
Baltimore  
Middlekauff 1903  
Sparrow 1911  
Desha 1909  
Chandler 1912  
Brown 1913  
Thraeder 1913  
Hansen  
Meili  
Jaubert  
Landolt  
Müller  
Smits  
Baljet  
Campel  
Salzmann  
Huggenmacher  
Favre  
Alfimoff  
Wilkojewski  
Schmidt  
Fikh  
Clarke  
Elliott  
Frederick  
Gorton  
Karver  
Mackenzie



Prises Etrangères 1913-1917

2° Physique et Chimie	3° Histoire Naturelle	Fribourg (Suisse)	Utrecht
Johns Hopkins University Baltimore	Greifswald	Schips 1913	Van Burkom 1913
Richards 1914	Weber 1913	Lehroeder 1914	Genève
Cuyler 1914	Gesbig 1913	Estreicher-Kiersnowska 1915	Rouchadre 1916
Coolidge 1916	Marburg	Hartmann 1915	Teding van Borkhout
Goston 1916	Paeckelmann 1912	Meier 1916	Rehlfous 1912
Holmes 1916	Limon 1912	Vegezzi 1916	Bruderlein 1912
Hulburt 1916	Prell 1913	Genève	Letellier 1918
Lloyd 1915	Dienst 1913	Chais 1913	Strasbourg
Lubs 1915	Kegel 1913	Ligrianski 1913	Dewers 1914
Musselman 1915	Burk 1913	Rabinovitch 1914	Schirardin 1914
Paulus 1915	Liebert 1913	Ryznowska 1914	Lickteig 1913
Pratt 1915	Bâle	Ferrière 1914	Goetsch 1913
Putnam 1915	Lisler 1914	Mermod 1914	Vogt 1913
Watkins 1915	Menzel 1914	Lausanne	Kissling 1913
Blocher 1916	Bigler 1913	Hofmänner 1913	Teruschel 1913
Brown 1916	Bassalik 1913	Hug 1913	Kraemer 1913
Hopkins 1916	Luter 1913	Strach 1913	Kuany 1914
Connolly 1916	Wagner 1913	Lebrowska 1914	Neff 1914
Copenhagen	Berne	Schmouléwitsch 1914	2° Physique et Chimie
Estrup 1915	Lechapiro 1912	Johns Hopkins University Baltimore	Strasbourg
Ryd 1915	Roder 1912	Britchell 1905	Kizis 1913
Utrecht	Wurfschmidt 1912	Stephenson 1907	Blankenborn 1913
del Boix 1913	Augustin 1912	Little 1910	Ditzmann 1913
Lehmann 1913	Fabian 1912	Ulrich 1913	Engelhorn 1913
Muller 1913	Wamich 1913	Goldman 1914	Eydmann 1913
Genève	Müller 1913	Dolley 1914	Goost 1913
Stancesen 1916	Weber 1913	Schmeisser 1914	Hausknecht 1913
Buchmann 1916	Weyland 1913	Dunn 1915	Lemmel 1913
Nicolet 1918	Glock 1913	Hubbert 1915	
Chaskelis 1918	Gugarsky-Hitsch 1914	Lashley 1915	
Kaiser 1918	Fellmer 1914	Mac Call 1916	
Orange 1918	redoratsredon Bürgi 1914	Churchill 1916	
		Reeves 1916	



Thèses Françaises

Doctorat d'Université		Doctorat en Sciences Mathématiques		Doctorat en Sciences Naturelles	
Montpellier	Braun	Paris 1919	Egnell	Nancy 1920	Cappelle Baillon
Grenoble	Kikatcheichvili	"	Clapier	Lyon 1919	Lamotte
	Zive	"	Cerf	1920	Savornin
	Ghazarian	Doctorat en Sciences Physiques		"	King Li Jin
Nancy	Jungelson	Paris 1919	Dhar	Loitiers 1920	Deauvisage
Doctorat en Sciences Naturelles		"	Daurière	Paris 1920	<del>A...</del>
Paris	1909 Worms	"	Ribaud		Brerre
"	Lapie	"	Cravers		Chopard
1912	Blayac	"	Thomas		Colani
"	Capitaine	"	Péon		Douin
"	Wietrzykowski	"	Bouchet		Duron
"	Pozerska	"	Gandefroy		Gattin
"	Benoît	"	Eble		Mengaud
	1913 Glénard	<del>Grenoble 1914 Merki</del>			Pottier
Lyon	Chaput	Montpellier 1919	Gramaticesco		J. Winterberg
	Marchand	Doctorat d'Université			
	Clement	Grenoble 1919	Merki		
Paris	1919 Girangy	Lyon 1919	Oltramare		
"	Gérard	Doctorat en Sc. Math.			
"	Debenne	Paris 1920	Globa Mikailenko	Doctorat d'Université	
"	Malmarche	Lyon 1920	Morel	Toulouse 1919	Saira
"	Lee	Paris 1920	Hauwe Herouard	1920	Araus
"	Veil	"	Deltheik	Paris 1920	Annet
"	Matisse	"	Janet		
"	Bonnoure	Doctorat en Sc. Physiques			
"	Cerraine	Paris 1920	Danville		
Lyon	1919 Maignon		Desten		
Paris	1920 Leblanc		Chaussin		
	Véchet		Brazier		
			Canals		
			Labrousse		
			Panthémer		
			S. Veil		



1917

H. Andoyer.	1	Nouvelles tables trigonométriques fondamentales. T2 -
H. Poincaré.	1	Oeuvres complètes. T2 -
A. Cauchy	1	i5 T12 - 2 <sup>e</sup> série -
Ministère Aff. Etrang.	1	Conférence Saurimare Int <sup>le</sup> de Paris = Procès verbaux 10 Oct. - 3 Dec 1903
- i5	1	i5 i5 7 nov. 1911 - 17 Jan 1912
C. Darboux	1	Principes de Géométrie Analytique
E. Goursat	1	Cours d'Analyse Mathématique. T1. 3 <sup>e</sup> édition
Ch. Hermite	1	Oeuvres. T4 -
Ministère de l'Instruction publique en France	2	Rapports scientifiques des travaux entrepris en 1913
i5	2	de 1913 à 1916
i5	2	Rapports annuels de l'Académie des Rech. scient. 1914, 1915
i5	2	1916, 1917
Enrico Betti	1.	Opere Matematiche Tome 2 -
H. Poincaré	1	Oeuvres complètes TII
De Mondes de Ballou	1	Leçons sur les fonctions elliptiques en vue de leurs applications
Guillot, Dehelly, Morel	1	La transfusion du sang
A. Barbey	1	Traité d'entomologie forestière
G. Bonnier	1	Flore complète de la France, Suisse et Belgique
E. Tinsot	1	Manuel élémentaire de Télégraphie sans fil
G. H. Halphen	1	Oeuvres complètes Tome I
Mission d'Andalousie	1	Etudes relatives au tremblement de terre du 25 Dec 1884
J. Delage	1	L'Année Biologique 1915.



1918

Ac. des Sciences

Tabouage N<sup>al</sup> des blanchis

Sosnowski

M<sup>re</sup> Ind. Publique

Oppermann

Mallik.

R. Haré et P. Lerne

Trench. Fevier.

Livres -

1 Notice sur Darboux par E. Picard

2 { Notice sur la localisation des corps étrangers dans l'organisme par  
la Radiographie et la méthode de Gauthier le rapport à Rayons X1 Opuscule des leçons nouvelles dans le domaine de la Mécanique et de  
l'Electricité

Notice sur le Quadrilatère complet

Optical theories

Catalogue des coleopteres de la région malgache

Report of Commission American Red Cross. Richens Committee

The theory of Electricity.

Le opere di Alessandro. Volta.

Tome I

100 a la bibl.

100 a la Zoologie

62. Jours

Hort. Labo. Physique

Labo Zoologie

id id



1919

115

Delage	mar	L'Année biologique 1916			
H. Bateman	31/3	Differential equations (Longman's modern mathematical series)			
St grönfeldt	29/4	G. Mittag-Lefflers matematiska bibliotek			
Boutoux Pierre	10/5	Les principes de l'Analyse mathématique			
		Tome I, Tome II (Hermann)			
Weinberg et Séguin	30/5	La gangrène gazeuse (Monographies de l'Institut Pasteur) labor. Zoologie			
Halphen	30/5	Oeuvres de J. H. Halphen publiées par les soins de C. Jordan, H. Poincaré, P. Picard. Tome II.			
Ch. de la Vallée Poussin	30/5	Intégrales de Lebesgue, Fonctions d'ensemble, Classes de Baire (Gauthier-Villars) 7		+20%	
Leveque	12/7	Obras sobre Mathematica Vol 6 et 7			
France Bonaparte	23/7	Notes phéridologiques Fascicules II et III	labor.	Zoologie	
Louis Lapique	23/7	Notice sur les titres et travaux scientifiques de L. Lapique	id.		
		Supplément à la Notice (octobre 1908 - décembre 1918)	id.		
William C. Lewis	1 <sup>er</sup> oct.	A System of Physical Chemistry (3 vol.) (Text Books de Ramsay, chez Longmans, Green and Co)			
Petrovitch	1 <sup>er</sup> oct.	Les Spectres numériques (Gauthier-Villars) 5		+50%	
Bouligand	3/11	Cours de Géométrie Analytique (Vuibert)		(don de l'auteur)	
Victor Henri	7/11	Études de Photochimie (Gauthier-Villars)	labor.	Chimie	
Académie Royale de Belgique	"	Tables des Notices biographiques publiées dans l'Annuaire 1835-1914			
	"	Rapport succinct sur l'État du Palais des Académies			
	"	Catalogue onomastique des Accroissements de la Bibliothèque science (1883-1914)			
published by the Board of Control	"	Michigan College of Mines (Houghton, Michigan)			Lab. Géologie
Leon Bloch	3/12	Trécis d'Electricité théorique (Gauthier-Villars)		(don de l'auteur)	
Villard Gibbs	17/12	L'Equilibre des Substances hétérogènes trad. Matisse (Gauthier-Villars) 3	50:	+50%	
Ch. J. de la Vallée Poussin	"	Leçons sur l'Approximation des Fonctions d'une Variable réelle (Gauthier-Villars) 8		+50%	
S. J. Bailey	"	Oliver Clinton Wendell (1845-1912) (Proceedings of the American Academy of A.S.)			
Min. de la Guerre - Génie	"	Oscillographe cathodique Dufour pour haute fréquence (Marchal)			



1920

Marcellin Boule	10/1	Les Grottes de Grimaldi t. I fasc. IV (impr. de Monaco)			Lab. Géologie
Ministerio da Agricultura Industria e Commercio	13/1	Monographias do Serviço Geologico e Mineralogico do Brasil vol. I (Rio de Janeiro, typ. annexa a Direct. do Serv. de Estatist.)			Lab. Géologie
E. Delassus	14/1	Leçons de Dynamique des Syst. matériels (Hermann)	14		+50%
Burali-Forti & Marcolongo	14/1	Analyse vectorielle générale. I Transf. lin. (Hermann)	6	75	+50%
(Carathéodory)	14/1	Vorlesungen über Reelle Funktionen (Teubner)	47	50	
H. A. Lorentz	14/1	Les Théories statistiques en Thermodynamique (Teubner)	25		
Laquerre	17/1	Oeuvres de Laquerre publiées par Ch. Hermite, H. Poincaré, E. Rouché t. I (Gauthier-Villars)	15		+50%
Calcutta Superintendent Government	19/1	Scientific Reports of the Agricultural Research Institute, Pusa 1918-19	22		+50%
André Kling	24/1	Les Progrès de la Chimie en 1918 (Gauthier-Villars)			Lab. Chimie
Yves Delage	28/1	L'Année Biologique. 28 <sup>e</sup> année 1917 (L'homme)		(ministère)	Lab. Zoologie
G. Gosset & R. Liouville	30/1	Traité des Effets des Explosifs, tomes I <sup>er</sup> , II <sup>e</sup> , III <sup>e</sup> fasc., III <sup>e</sup> fasc. (édité par Minist. Guerre, S <sup>e</sup> G <sup>e</sup> g. Armée, Artillerie, Paris 1919)		(don du ministère)	
Université de Montpellier	9/2	Revue hebdomadaire des Facultés et de l'Éc. de Pharmacie 1918-19 (Roumagnon et Dechan)			
H. Andoyer	9/2	Nouvelles Tables trig. fond. (Valeurs naturelles); tome III (Hermann)			
Marime Böcher	9/2	Leçons sur les Méthodes de Sturm (Gauthier-Villars)	5		+50%
E. B. Whittaker	9/2	Analytical Dynamics of Particles and rigid Bodies (2 <sup>nd</sup> ed. 1917) (Cambridge Univ. Press)			
W. K. Clifford	10/2	Mathematical Papers (Macmillan, London 1882)	30		
Luigi Bianchi	20/2	Lezioni sulla Teoria dei Gruppi continui finiti di Trasformazioni (Lisa Enrico Guerci 1918)	Lire 25		+20%
R. Chudeau	20/2	Exposé des Travaux et Travaux Scientifiques (1918)			
E. Delso	20/2	Considérations sur les Unités fond. de la Physique (Chaux, 1919) Lex.			1 an Lab. Phys.
Vito Volterra	26/2	Leçons sur les Éq. Int. et les Éq. Int. diff. (Gauthier-Villars)	5	50	+50%
Frederic Riesz	26/2	Les Systèmes d'Éq. linéaires à une Inf. d'Inc. (Gauthier-Villars)	6	50	+50%
R. d'Adhémar	28/2	Leçons sur les Principes de l'Analyse t. I et II (Gauthier-Villars)	20		+50%
Luigi Bianchi	16/3	Lezioni sulla Teoria delle Funzioni di Variabile complessa et di F. d. l. t. I 2 <sup>e</sup> Ed. (Lisa Enrico Guerci 1916)	Lire 25		+20%
Whitton	16/3	The Theory of the Imaginary in Geometry (Cambridge Univ. Press) 1920			
Luigi Cremona	20/3	Opere Matematiche di L. C. pub. spauspices Ac. dei Lincei (Milano, Urico Hoepli)	t. I Lire 25 t. II " 25 t. III " 30		+20%
Guido Castelnuovo	12/4	Calcolo delle Probabilità (Milano, Soc. Dante Alighieri) 1919	Lire 20		+25%
Bottasso & Marcolongo	12/4	Analyse vectorielle générale. IV Astatique (Hermann)	6		+50%
E. Vessiot	12/4	Leçons de Géométrie Supérieure (Hermann)	20		+50%



1920 (suite)

J.-G. Coffin	12/4	Calcul Vectoriel avec applic. trad. Veronne t (Gauthier-Villars)			
E. Jouffret	12/4	Eraite elementaire de Geometrie a 4 dimensions (Gauthier-Villars)			
"	12/4	Melanges de Geometrie a 4 dimensions (Gauthier-Villars)			
Cambridge Univ.	12/4	Cambridge Univ. Exam. Papers Easter term 1919: 1221 et 1222 9 <sup>d</sup> et 17 <sup>d</sup>			
"	12/4	Examination Papers for Scholarships and Exhibitions dec. 18 mars 19 <del>20</del> XC Math. and Mech. Sciences			
Henry Norris Russell	12/4	Some Problems of Federal Astronomy (extr. des Proceedings of Nat. Ac. Sc. U. S. A.)			
Academie des Sciences	20/4	Procès-verbaux des séances de la fond. à 1835, tomes V, VI, VII et VIII			
"	20/4	Mémoires 2 <sup>e</sup> série tomes LIII, LIV, LV, LVI, LVII			
"	20/4	" des Savants étrangers 2 <sup>e</sup> série tome XXV			
Pierre Gauthier	20/4	Les Fondations de l'Academie des Sciences (Imp. de l'Obel d'Abbadia) Benlaze. - 1917			
Erik K. Riebel & Hugh J. Gaylor	21/4	Catalysis in Theory and Practice (Macmillan and Co. London. 1919)			Lab. Chimie
Luigi Bianchi	24/4	Lezioni di Geometria differenziale: Vol. III (Teoria della Trasfor- mazioni delle Superficie applicabili sulle quadriche) (Liss. <sup>Benlaze</sup> 1909)	lire 15		
Maurice Delacre	24/4	Histoire de la Chimie (Gauthier-Villars 1920)			
J. Bordet	24/4	Eraite de l'Immunité dans les Maladies infectieuses (Masson 1920)	40		Lab. Zoologie
H. Roussille	4/5	Applications de la Photographie aérienne aux Levés topographiques de précision (extrait des Annales hydrographiques 917. - Paris I.N. 1919)			(don du ministère des régions libérées)
Académie Royale de Belgique	12/5	Annuaire de l'Ac. Roy. 81 <sup>e</sup> - 85 <sup>e</sup> année (1915-1919) (Bruxelles-Hayez)			
"	12/5	" " " " 86 <sup>e</sup> " (1920)			
Evangelista Corricelli	18/6	Opere de E. Corricelli tra Gino Loria et Giuseppe Vassura (Firenze; <del>Trabucchi</del> Montanari) 1919. C.I en 2 parties, C.II, C.III			
Ecole Supérieure des Travaux	25/6	Cours de Mécanique générale et Notions de Mécanique appliquée; prof			(don du direc- teur de l'école)
Collège de l'Université de l'Inde	25/6	M. Prince. Livres Cinématique, et II Dynamique et Statique			
"	25/6	Cours de Résistance des Matériaux appliqués Machines; prof. M. Bayle			
Prince Bonaparte	7/7	Notes Heridologiques fasc. VIII et IX			Lab. Zoologie
Paul Pascal	17/7	Synthese et Catalyses industrielles; 1 <sup>er</sup> fasc. (G. Janny, Lille)			(don de l'auteur) Lab. Chimie
Paul Pascal	17/7	La question de l'Azote (extrait du Bulletin de la 1 <sup>re</sup> Chimie de Belgique)			(don de l'auteur) Lab. Chimie
A. H. Church	21/7	Chalassiophyta and the Tubercial Transmigration (Oxford Botanical Memoir n°3. - Oxford Univ. Press)	3/6 d		Lab. Botanique



1920 (suite)

Bureau Internat. de l'Union Tél. gr.	10/10	Nomenclature officielle des Stations radiotélégraphiques 6 <sup>ed.</sup> fév. 1920				Labo Physique
	10/10	Annexe à la Nomenclature officielle des St. rad.				Labo Physique
	10/10	Suppléments n° 1, 2, 3 et 4 à la Nom. off. des St. rad.				Labo Physique
J. Duclaux	10/10	Les Colloïdes (Gauthier-Villars)	7			+100%
Bureau Central Météorologie	10/10	Procès-Verbaux de la Conférence météorologique internationale et du Comité météorologique international. - Paris 1919 (Imp. Nat.)				
Muir	10/10	Theory of Determinants vol. III (London, Macmillan).				
J.-B. Biot	6/11	Traité élémentaire d'Astronomie physique 2 <sup>vol.</sup>				
L. Euler	6/11	Introduction à l'Analyse infinitésimale, trad. fr. par Labey 2 <sup>vol.</sup>				
M. Charles	6/11	Aperçu historique sur le dével. des Méthodes en Géom. 3 <sup>ed.</sup>				
G. Fontené	6/11	L'Hyperespace à (n-1) dimensions				
A. Jowary	6/11	Traité de Géométrie descriptive 2 <sup>vol.</sup>				
Legendre	6/11	Éléments de Géométrie 12 <sup>ed.</sup>				
E. Pruvost	6/11	Leçons de Géométrie analytique 2 <sup>vol.</sup>				
J. Liebig	6/11	Lettres sur la Chimie (éd. fr. par Gerhardt)				
"	6/11	Nouvelles lettres sur la Chimie (id.)				
Marie Davy	6/11	Les Mouvements de l'Atmosphère et des Mers				
Seiji Nakagi	19/11	Ueber eine Theorie der relativ Abel'schen Zahlkörper (extract from Journal of the College of Science) (don de M. Nakagi)				
D. Adrien Guéhard	19/11	Notes Provençales n° 8-10 mai nov. 1919				Labo Géologie
Arthur Searle	30/11	Orbits resulting from assumed Laws of Motion (extract from Proceedings of the Amer. Acad. of Arts and Sciences)				
D. Adrien Guéhard	16/12	Notes Provençales n° 11-14 fév. nov. 1920				Labo Géologie
L. Silberstein	21/12	Éléments d'Algèbre vectorielle et d'Analyse vect. trad. Mathieu (G.-V.)				+100%
Émile Borel	21/12	Leçons sur la Théorie des Fonctions, 2 <sup>ed.</sup> 1914 (G.-V.)	7	50		+100%
"	21/12	" " Les Fonctions monogènes uniformes (Gauthier-Villars)	7	50		+100%
Vito Volterra	21/12	" " Les Lignes (Gauthier-Villars)	7	50		+100%
Georges Girard	21/12	" " Les Surfaces (Gauthier-Villars)				
G. Salmon	21/12	Traité de Géométrie anal. à 2 dim. (Sect. coniques) (Gauthier-Villars) 3 <sup>ed.</sup>	12			+100%
"	21/12	" " " " à 3 dim. (3 parties) (Gauthier-Villars)	1 <sup>re</sup> 2 <sup>ed.</sup> 7 2 <sup>de</sup> 2 <sup>ed.</sup> 6 3 <sup>de</sup> 1 <sup>ed.</sup> 4	50		+100%

succession  
de l'archiviste  
Fortin



# Chaises étrangères

1 <sup>o</sup> Mathématiques	Utrecht	Utrecht	Utrecht	Utrecht
<u>Leyde</u>				
Fokker 1913	Alander 1914	Werner 1913	Doyer 1914	
de Groot "	Carlson 1914	Erikson }	Le Heux } 1914	
Droste 1916	Wahlund 1915	Hallström }	van Romburg 1915	
de Hullu "	Carleman 1916	Odenrants }	Jansen 1916	
Post 1917	Enskog 1917	Munthe }	van Duin } 1918	
de Jong "	Heyman 1917	Bergholm }	Vierdag }	
Bruijs 1918	Lindwall 1918	Westgren }	Utrecht	
Burgers "	Jansson 1918	Wistrand }	Wahlberg }	
Cresling 1919	Zürich	Witt }	Olsson }	
van der Corput "	Bruggmann 1915	Fund }	Virgin }	
Leckie "	Husmann 1915	Ljöstrom 1917	Almström }	
Utrecht	Alexandrow 1916	Andren }	Hedvall 1915	
	2 <sup>o</sup> Physique	Lihlbrand }	Jörlander }	
	<u>Leyde</u>	Zürich	Bygden }	
Macalester Loup 1914	Kramers 1919	Gank 1915	Bodfors 1914	
Cummers "	Utrecht	Müller 1915	Mandel }	
van Everdingen "	Mandersloot }	Malinsek 1915	Söderbäck }	
Hulbrecht 1915	Kaiser }	3 <sup>o</sup> Chimie	Norlund }	
Schrek "	Kalton }	<u>Leyde</u>	Kallenberg 1914	
van de Vooren "	Helderman 1915	Folpmer }	Zürich	
van Brugge "	Kruisheer }	Massink }	Müller }	
van der Bilt 1916	Mees }	Visser }	Pastanogoff }	
van Os "	van der Elst }	Figee }	Greny-Schulthess }	
Beeger "	van der Plaats }	van Grooije }	Beer }	
van Veen "	van Vleuten }	Adriani }	Kirchhoff }	
de Vries 1917	Moesveld }	Milikan }	Izdebska-Domanaka }	
Spijkerboer "	van der Spek }	Jacobs }	Hoschek }	
du Laar "	Utrecht	du Coit }	Biland }	
Veen "	Hernquist }	Brander 1916	Fritsch }	
Burger 1918	Ohlson }	Middendorp 1917	Bertassa }	
	Nordenson }	Noorduyz 1918	Fürst }	
		van Marle 1919	Wittka }	
M: 11 + 16 + 7 + 3 = 37	P: 1 + 11 + 16 + 3 = 31	C: 13 + 6 + 12 + 12 = 43	Z: 1 + 2 + 11 + 3 = 17	



4<sup>e</sup> Zoologie

## Zürich

Leyde  
 van Brigt 1919  
 Utrecht  
 Jonker 1915  
 Schuurmans-  
 Stekhoven 1918  
 Upsal  
 Lister Bock 1913  
 Bergström 1914  
 Finemann  
 Alm 1915  
 Dahlgren  
 Molander 1916  
 Hessel 1917  
 Claffson  
 Wintzell  
 Nordanson 1918  
 Wäner  
 Zürich  
 Küpfer 1915  
 Grunland  
 Meyer 1916

Bür 1<sup>re</sup> f. 1914, 2<sup>de</sup> f. 1915  
 Magnus 1915  
 Bobiloff-Preisner 1916

6<sup>e</sup> Géologie

## Leyde

Steenhuis 1916  
 Upsal  
 Höglhorn  
 Eriksson  
 Jönqvist  
 Johansson } 1914  
 Enquist 1916  
 Halder  
 Palmgren  
 Lundelin } 1917  
 Zürich  
 Radeff  
 Amster } 1915

5<sup>e</sup> Botanique

## Utrecht

Arisz 1914  
 Cohen Stuart 1916  
 Calma 1917  
 van Ameijden "  
 Upsal  
 Melin 1917  
 Lirke/academisch  
 proefschrift

$$B: 4+1+3=8$$

$$G: 1+7+2=10$$



1921

Cambridge Univ.	3/1	Examination Papers for Entrance and Minor Scholarships and Exhibitions in the Colleges of the Univ. of Cambridge (Cambridge Univ. Press). V Math. and Science June 1 <sup>st</sup> - June 9 <sup>th</sup>		
		X. Mathematics oct. 93 - avr. 94		
		XXI. Natural and Moral Sciences and Mechanical Sc. <sup>avr. 97</sup> <sub>nov. 96</sub>		
		XXVII. " " " " " " " " <sup>avr. 99</sup> <sub>nov. 98</sub>		
		XXX. Natural Sciences and Mechanical Sciences <sup>avr. 00</sup> <sub>nov. 99</sub>		
		XXXIII. " " " " " " " " <sup>avr. 01</sup> <sub>dec. 00</sub>		
		XXXIX. " " " " " " " " <sup>avr. 03</sup> <sub>dec. 02</sub>		
		XCIV. Mathematics and Mechanical Sciences <sup>avr. 20</sup> <sub>dec. 19</sub>		
"	3/1	Papers set in the Mathematical Tripos, part I, Univ. of Cambridge <sup>1908</sup> <sub>1912</sub>		
"	3/1	" " " " " " " " <sup>1913</sup> <sub>1917</sub>		
"	3/1	" " " " " " " " <sup>1913</sup> <sub>1906-1913</sub>		
"	3/1	" " " " " " " " <sup>1914-1920</sup>		
"	3/1	" " " " " " " " <sup>1912-1919</sup>		
J. Fortif. Marcolay	3/1	Analyse Vectorielle générale. II Appl. à la Méca et à la Phy (Hermann)	5	+100%
D. Gantier	3/1	L'Unité d'Angle logique est le Radian (Gauthier-Villars 1920)	(don de l'auteur)	
R. Anthony	28/1	Catalogue des Collections d'Ostéologie au Muséum d'Histoire Naturelle. Mammifères. fasc. IX, X, XI (Masson 1920)	(ministère)	labo Zoologie
R. Lespiau	28/1	La Molécule chimique (Alcan. - Nouv. coll. sc.)	(ministère)	
J. Joteyko	28/1	La Fatigue (Flammarion. - Bibl. de Phil. sc.)	(ministère)	labo Zool.
M. Arthur	28/1	La Physiologie (Masson. - Les Sc. d'aujourd'hui)	(ministère)	id.
H. Roger	28/1	La Médecine (Masson. - Les Sc. d'aujourd'hui)	(ministère)	id.
Martin & A. Petit	28/1	Spirochetose ictero-hémorragique (Masson. - Monogr. Institut Pasteur)	(ministère)	id.
H. Vigneron	28/1	Les Applications de la Physique pendant la Guerre (Masson)	(ministère)	
J. L. Pouthillou	28/1	La Télégraphie sans fil (Delegrave)	(ministère)	
L. Daniel	28/1	La Question phylloxérique, fasc. I, II, III (Bordeaux-Ferret fils)	(ministère)	labo Bot.
D. Albert Weil	28/1	Éléments de Radiologie (Alcan 1920)	(ministère)	labo Zool.
L. Fannier	28/1	Introduction à l'Étude de l'Homéopathie (Larousse)	(ministère)	"
L. Guille	28/1	Navires frigorifiques (Challamel, 1918)	(ministère)	



1921 (suite)

L <sup>e</sup> Grand	28/1	L'Acier (Berger - Levrault)	(ministère)	
Robert Lévy	28/1	Contribution à l'étude des Conines chez les traignées (donc de M. Lanson)	Labo Phys.	
V. Mayo	2/2	Apparecchi per produrre corrente elettrica lenta - etc. -	livre 2	Labo Phys.
"	2/2	Il motore a scoppia ad azione alterna e le dinamos ad azione alterna	livre 2	"
Lie James Mackenzie	10/2	Les symptômes et leur interprétation, trad. Guillaume (Alcan)	(ministère)	Labo Zoologie
W. J. Rees	17/2	The Smithsonian Institution (1835-1899) 2 vol. (Washington Gov. Printing Office)		
R. L. Woodward	17/2	Smithsonian Geographical Tables (Wash. - Smith Institution)		
Gen <sup>l</sup> Intern <sup>l</sup> de l'Un. Int.	19/2	Suppléments n° 5, 6, 7, 8 et 9 à la Nomenclature officielle des Stations radiotélégraphiques 6 <sup>e</sup> ed. (1920)		Labo Phys.
J. W. Thrutt born Hayleigh	19/2	Scientific Papers Vol. VI (1911-1917)		"
J. F. Heymans	9/3	Sur la tuberculose humaine déterminée par le bacille bovin		Labo Zool.
"	9/3	La tuberculose générale du cheptel bovin National (extraits des Archives Internat <sup>l</sup> de Pharmacodynamie et Thérapie)		"
Vines and Druce	9/3	The Morrisonian Herbarium (Oxford. Clarendon Press)	15f	Labo Botany
H. Weyl	9/3	Raum, Zeit, Materie (Harvard Univ. Press)		
Thong Shattuck, John W. Linsner, Hopkins	16/4	Typhus fever with particular reference to the Serbian epidemic		Labo Zool.
Calcutta Gov. Printing	20/4	Review of Agricultural Operations in India 1919-20		Labo Botan.
Min <sup>l</sup> Inst Publ.	17/6	Comptes Rendus du Congrès des Soc. Sav. Strasbourg 1720 Sech Sièc	2 ex. un aux	Labo Nat.
Henry Cozart	17/6	La Cité Ideale (Paris. - Pessier)	(donc de l'auteur)	
Costi Valarigi Carlini	17/6	Acta et Commentationes Universitatis Dorpatensis A <sup>nnu</sup> I	donc de l'université de Dorpat	
Alfred Kohlhaas	17/6	Die Lepra im Kreise Oesel		
Liefried Calvick	17/6			
R. Briard	20/6	Cinématique et Mécanismes (Coll. A. Colin n° 3 (1921))	5	
C. Guetton	20/6	Télégraphie et Téléphonie sans fil (Coll. A. Colin n° 5)	5	Labo Phys.
A. Blanc	20/6	Rayonnement. - Eclairage (Coll. A. Colin n° 1)	5	Labo Phys.
E. Jammy	20/6	La Construction du Vaisseau de Guerre (Coll. A. Colin n° 2)	5	
Paul Appell	17/7	Théorie des Vecteurs & Géométrie analytique (Coll. Payot n° 6)	4	
A. L. Eddington	17/7	Espace, Temps et Gravitation, trad. Rossignol (Hermann)	donc de l'auteur	
M. Molliard	21/7	Nutrition de la Plante. Echanges d'eau et de sels min. (Enc. sc. Doig)	donc de l'auteur	Labo Botan.
P. Pascal	24/11	Métallurgie. Leçons professées à l'école des mines de Saint-Etienne	donc de l'auteur	Labo Chi.
G. H. Halphen	9/11	Oeuvres publiées par les soins de Jordan et t. III	ministère	
Belkhami	9/11	Calculus mathematicus t. IV		



# These Francaises

Doct. Sc. Math.  
Paris 1921 Darmon  
Lebel  
Chiry  
Antoine  
Loulas  
Gosse  
1889 Petit  
1887 Poincaré

Doct. Sc. Phys.

Paris 1920 Cornu-Chernav  
Guseard  
Marcelin  
1921 Chaudron  
Conae  
Cabannes  
(domicile) L. Brillouin  
Dupuy  
Billet  
1920 Pauthenier  
1921 Leroide  
Joannis  
Vladesco  
Chaudron  
J. Levy  
Dupraisse  
Carrière  
Cornubert  
Robin  
Idrac

Doct. Sc. Nat.

Paris 1919 Chatton  
1920 Hovelacque  
Skupiencki  
Mme Chauchard  
Chauchard  
Olaru  
1921 Verne  
Cerrigelli  
Dantan  
Job  
Chompson

Marseille 1916 Giraud  
Strasbourg 1921 Wurmser

Paris 1921 Delphy  
Boret  
Chappellier  
M. Denis  
Bignon  
Nucleo  
de Litardie

Masni  
La Vaux  
Langier  
Mayeur

Doct. Université  
Paris 1920 Gregoire  
Watelin  
1921 Guichon-Vanderil  
Strasbourg 1921 Claudin  
Boisset

Doct Université

Toulouse 1921 Steiner  
Nancy 1921 Rosset  
Grenoble 1921 Hankovitch  
Ruthievicz  
Paris 1921 Urbain  
Dalbais  
Blanc  
Goy  
Huc



Doct. L. Math.

Doct. L. Phys.

Doct. L. Nat.

Fœx Strasbourg 1921

Marseille 1921

Handelsmann

Lyon 1921

Emberger

Nancy 1921

Mangnat

Lille 1921

Pinost

Alger 1921

Lacroux



Cheses étrangères: 1. Mathématiques

<u>Bâle</u>		<u>Boss</u>	1918	<u>Zürich</u>		<u>Copenhagen</u>	
Kaufmann	1917	Aeberhardt	1919	Richetti	1914	Jørgensen	1916
Büchner	1919	Waltermichel	"	Straszewicz	"	Janssen	1918
		Röthlisberger	"	Giger	"		
				Goldstein	1915		
				Bohr	1918		
				David	"		
				Cank	1919		
				Blaesi	"		
				Epstein	"		
				Bucher	"		
						<u>Lund</u>	
						Arrwin	1914
						Hennie	"
						Åkesson	"
						Strömberg	1915
						Gyllenberg	"
						Wicksell	"
						Städler	1916
						Jönsson	1917
						Dahlgren	1918
						Stadler	"
						Lundahl	"
						Malmquist	1920
<u>Berne</u>							
Stücker	1913						
Henneberger	"						
Scheinessohn	1914						
Liekefett	1915						
Streit	"						
Huber	"						
Marti	1916						
Jungelson	"						
Studer	"						
Friedli	"						
Loznanski	"						
Zaugg	"						
Cripp	1917						
Joss	1918						
Kaufmann	"						
Hartmann	"						
Schmidlin	"						
<del>Boss</del>							



Groningue

Imid 1914

Oss 1915

Meijering 1916

Mulder 1917

Greebel 1918

Dijksterhuis "

Terkelharig "

Wieringa "

Deinema "

Lwanenburg "

Baudet "

Schouten "

Johas Hopkins Univ.  
Baltimore

Ewing Wear 1913

Rawling 1916

Bramble 1917

Ch. Cohen 1919

Upsal

Rolf 1918

Nyhlén 1919

Wénnerberg 1920

Mikaelsson "

Lundmark "



2° Physique

<u>Zürich</u>		<u>Bâle</u>		<u>Upsal</u>		<u>Johns Hopkins Univ</u>	
de Weck	1913	Bornhauser	1916	Wetterfors	1920	Griffith	Baltimore 1916
Ratnowsky	"	Voellmy	"	Rune	"		
Milly	1914	Ebi	1919	Lindblad	"		
Hofmann	"			Lundblad	"		
Wolfke	"						
Bürger	"						
Haak	"	<u>Genève</u>					
Weyssenhoff	1916	Bach	1920				
Keller	1917						
Kohn	"						
Lourie	1919			<u>Copenhagen</u>			
Meisner	"			Weber	1916		
Rotszajn	1918						
Liebert	1914						
		<u>Amsterdam</u>					
		Haak	1918				
		<del>Geopstra</del>	1917				
				<u>Lund</u>			
				Paulson	1914		
				Mahner	1915		
				Borelius	"		
				Friman	1916		
				Åkesson	"		
				Nilsson	1917		
				Heurlinger	1918		
				Stengström	1919		
		<u>Groningue</u>					
		Geopstra	1917				
		Kapma	"				
		Elings	1918				
		Huizinga	"				



3<sup>o</sup> Chimie

<u>Zürich</u>		<u>Geneve</u>	
Karzf	1913	Diétr	1914
Zieren	"	Van Wijck	1918
Niessen	"	Baerfuss	"
Mestanza	"	Cramer	"
Dorzekowski	"	Naville	"
Blanc	"	Chang Nai Yen	1919
Jubsky	1914	Waelle	"
Coert	"	Goudet	"
Lasche	"	Gramian	"
Meyer	"	Manavian	"
Agthe	"	Couchet	"
Clinger	"	Terpek	1920
Lipschitz	"	Schlesinger	"
Angerstein	"	Lubomirski	"
Würgler	"		
Ras	"		
Hessen	"		
Lomersby French	"		
Gurewitsch	"		
Rothschid	"		
Hellberg	"		
Pistor	"		
Flood	"		
Mayer	"		
Kersch Gurewitsch	"		
Brandenberger	"		
Rosshart	"		
Kasarnowsky	1915		
Cupizina	"		
Lehrfeld	1915	Wilbuschewitsch	1919
Serelzweich	"	Weinmann	"
Bazyrin	"	Karrer	"
Karpf	"	Aptekmann	"
Vretos	"	Kützmann	"
Ingenhies	"	Klinkert	"
Becker	"	Blumfeldt	"
Turber	"	Fischlin	"
Kleyff	"	Schwizger	"
Ringer	"	Zimmermann	"
Brancie	1916	von Arx	"
Kléber	"	Hoher	1920
Agthe	"	Schlumpf	"
Donath	1917	Commasi	"
Jenner	"		
Lüscher	"		
Itahel	1918		
Grützmann	"		
Loaremba	"		
Magasanik	"		
Rom	"		
Hürliamann	"		
Blumer	"		
Wutke	"		
Gränacher	"		
Dätwiller	1919		
Bühler	"		
Fischer	"		
Ban	"		
Lang	"		



Chimie

<u>Berne</u>	Nägeli 1920	Schumacher 1917	Copenhagen
Lackheim 1912	Neichinson "	Krummenacker "	Bilsenamm 1919
Rinder 1914	Guggisberg "	Braüblin "	Rich. Ege 1920
Beyer "		Ea Kagi 1918	
Wolff "		Ackermann "	
Hockmann "		Müller "	
Hochuli "		Kägi "	
de Jong 1915		Akemann "	<u>Amsterdam</u>
Hbeisen "		Bürki "	den Hollander 1919
Lehlowsky "		Langbein "	Jochenius "
Fornbach "		Seiberth "	Kettner "
Bolle "		Werder "	Van der Horst "
Kef "		Hartmann "	
Mosimann "		Kloppenburg 1919	
Walter 1916		Elber Uhl "	
Hirschblum "		Alhegg "	
Grossmann "		Schölly "	
Milman 1917		Länger "	<u>Groningue</u>
Kornblum "		Kussmand "	Doornbosch 1913
Haenni "		Fernstad 1920	Gorms 1912
Du Bois 1918		Schaffner "	
Volter "		Hallauer "	
Gibler "	<u>Bäle</u>		
Iner 1919	Jaeger 1913		
Baur "	Müller 1915		
Schattner .	Wild 1916		
Lehmann "	Bucher "		<u>Land</u>
Jacob "	Jantsch 1917		Smith 1914
Vogel "	Bleichschmitt "		Stenberg 1916
Walther "	Ostertag "		Johansson "
			Ohlsson 1917
			Möller "



Melander 1919  
 Lenander 1920

Upsal  
 1918 - 3  
 1917 - 1  
 1916 - 2  
 1915 - 1  
 1914 - 4

Hollande  
 1919 - 5  
 1918 - 3  
 1917 - 2  
 1916 - 2  
 1915 - 1  
 1914 - 8  
 1913 - 4

Marbourg  
 Gessner 1913

Lund  
 1914 - 1  
 1916 - 2  
 1917 - 1  
 1918 - 1  
 1919 - 2  
 1920 - 1

Johns Hopkins  
 Univ. Baltimore

Greass 1917  
 Faber "  
 Robinson "  
 Burka 1919  
 Helfrich 1920  
 Judefind "  
 Trehafer "  
 + 7

Swiss  
 1913 - 6  
 1914 - 24  
 1915 - 23  
 1916 - 15  
 1917 - 12  
 1918 - 22  
 1919 - 37  
 1920 - 12



Geologie

<u>Zürich</u>		<u>Berne</u>		<u>Groningen</u>	
Van Holst Pellekaan	1913	Sprecher	1913	Kuiper	1918
Beck	1914	Meyr	1914	Kruizinga	"
Niggli	"	Becker	1915		
Staub	1915	Brümpy	"		
Von Doez	"	Vuilleumier	1918		
Frauenfelder	1916	Stauffer	1919	<u>Lunds</u>	
Regimack	1917			Hannmann	1912
Lüthy	1918			Ekelöf	1918
Gsell	"			Frankquist	1920
Krige	"				
Georgiades Bey	"				
Heydrweiller	"	<u>Geneve</u>			
Van Valkenburg	"	Mabut	1920		
Makob	1919	Lagotala	"		
Flückiger	"				
Suter	1920				
Rutishauser	"				
Nägeli	"	<u>Bäle</u>			
Von der Osten-Sacken		Braun	1915		
		Vosseler	1912		
		Frohnmeier	"		
		Haberhosh	"		
		<u>Uppsala</u>			
		Eriksson	1920		



## Zoologie

<u>Zürich</u>		<u>Bale</u>				
Abramowicz	1913	Herr	1914			
Lebedinsky	"	Huber	1916			
Neumann	1914	Rudin	"			<u>Copenhagen</u>
Krasinska	"	Heitz	"			Knud Falck 1919
Seiler	1918	Borner	"			
Heuscher	"	Haudechin	1918			<u>Uppsala</u>
Overdochlebow	1916	Wolowelsky	"	<u>Genève</u>		Söderström 1920
Steinberg-Jacobson	1917	Chappuis	1919	Zorian	1919	
Helf	"	Jaquet	1920			
Malan	"	Bütikofer	1920			
Steiner	"					Johns Hopkins University
Schultz	"					<u>Baltimore</u>
Knopfli	1918			<u>Lund</u>		Root 1912
Würgler	"			Björck	1918	Vernon Lynch 1912
Huber	"			Gertz	1918	Caliaferro 1918
Heimann-Winawa	1919			Kemmer	"	
Menzi	"			Brædsson	"	
Zimmermann	1920			Westerlund	"	
		<u>Berne</u>				
		Minder	1912			
		Rubeli	1914			
		Pecker	1918			
		Grenier	"			
		Kurer	1916	<u>Amsterdam</u>		
		Küenzi	1912	Metzelaar	1919	
		Haerberli	"			
		Kochler	"	<u>Groningen</u>		
		Goldman	1919	Baart de la Faille	1914	
		Geiger	"	Botke	1916	
		Hüsemann	"	Schierbeek	1912	







## 1921 (Suite)

Princeton Univ	20/12	Contributions from the Princeton Univ. Observatory 1.2.3.4	
Shassbourg		Annuaire de l'institut de physique du globe 1919 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> partie	
Jamil L. Hazard		Results of observations made at the united states coast and geodetic survey magnetic observatory	labo. Physique
Beghin		Statique et Dynamique I et II	
Jeffroy		Eraite pratique de geometrie descriptive	
La Plante		Annuaire para el ano 1921	
Fabry		Elements d'electricite	labo de Phys.
Artes		L'œuvre scientifique de Sadi Carnot	"
Masaryk (Univ)		Publications de la fac des Sciences fasc 1,2,3,4,5	
		Handbuch der Nahrungsmitteluntersuchung (Lit 1-28) H 111 [13]	
		United States geological Survey Brochures	labo de Geologie
Vessiot et Montel	20/11	Cours de Mathematiques generales (2r) (don des auteurs)	
Cardien		Etudes sur l'empoisonnement	
Maquenne		Tris de Physiologie vegetale	lab de Botanique
P. Boulan		Les agents physiques de la physiotherapie	labo de Zoo
R. Guimaraes		Les Mathematiques en Portugal	
Schröter		Colored vade mecum to the Alpine Flora	lab. Bota.
Landau		Darstellung u. Begründung einiger neuerer Ergebnisse der Funktionentheorie	
	5/12	Oeuvres de Leon Lefort Tome 2 <sup>e</sup> Chirurgie militaire	
T. Cajori		The teaching a. history of Mathematics in the U. States	
F. Klein	7/12	Gesammelte mathematische Werke Aelter Band	
Thomson		Rays of positive electricity	
John Blyad	14/12	The preparation, transportation and Combustion of Powdered Coal	Geol.
H. Weyl	21/12	Temps espace Matiere traduit par Juvet et Leroy (1921)	
Egrolle		Cours d'analyse de l'école Speciale des L. publics	
Houël		Essai critique sur les principes fondamentaux de la geometrie	
Canney		Introduction à la theorie des fonctions d'une variable tome I	
Poincaré		die neue Mechanik	
Cohn		Physikalische über Raum u. Zeit	
Dupont		Mes recherches mathematiques	



1922

135

Weierstrass	15/1	Mathematische Werke - V. 6 et 7	
Seb. Le Clerc	17/1	Geometrie	
Auger	21/1	Principes de l'analyse chimique	Labo. Chimie
J. Rouelle	"	La Fontaine	" "
L. Eug. Guye		Vérification expérimentale de la formule de Lorenz-Einstein	Labo. Phys.
Int. de Association for the adv. of Science		Report of the Eighty-ninth meeting Ed. 1921	
Guod	5/2	Precis d'Algebre 3v (1 <sup>re</sup> et D - 1 <sup>re</sup> C et D - Math 1415)	Bibliothèque pedag. de Science
"		" de trigonometrie	"
"		" de geometrie (Comp. les 3 coniques)	"
"		" " descriptive et citée	"
"			"
Combette et Guod		Cours de Mecanique (Speciale)	"
Combette		Trigonometrie (Math A et B)	"
Mulhaud et Pouget		Geometrie analytique 2v (1 <sup>re</sup> dim - 3 dim)	"
Michel		Cours d'algebre et d'analyse	"
Janss	9/2	Werke. (10. Bandes, 1. Abteilung)	
A. Bjerknes	-	Hydrodynamische Fernkräfte (coll. Ostwald)	
C. V. Boys	16/2	Bulles de savon (Trad. Guillaume)	Labo. Physique Dore
O. Lehmann	"	Flüssige Kristalle und die Theorie des Lebens	Labo. Hist. Nat. de M. Hore
Max Planck	}	Die Einheit des physikalischen Weltbildes	Labo. Physique
W. Wien		Über Elektronen	Labo. Physique
W. Pauli		Beziehungen der Kolloidchemie zur Physiologie	Labo. Hist. Nat.
R. Zsigmondy		Über Kolloid Chemie	Labo. Hist. Nat.
M. Verworn		Die Erforschung des Lebens	Labo. Hist. Nat.
H. Ebert		Lehrbuch der Physik I. Band Mechanik-Wärmelehre	Labo. Physique
P. G. Galt		Conférences de physique de propos recents de la physique (Dr. Krouckoll)	Labo. Physique
W. Benecke		Leben und Leben der Bakterien	Labo. Hist. Nat.
H. Goebel		Einleitung in die Experimentelle Morphologie der Pflanze	"
S. Stromer von Reichenbach		Lehrbuch der Paläozoologie I. Wirbellose Tiere	"
Chittenden		II. Wirbel Tiere	"
		The Nutrition of man	"



W. Roux	16/2	Vorträge und <del>Monographien</del> Aufsätze über Entwicklungsme- chanik der Organismen <del>von I, III</del> a' <del>XX</del> <del>inclus</del>	Labo Hist. Nat.
L. Plate	}	Selectionsprinzip und Probleme der Artbildung.	}
J. Burleau		La lutte pour la survie.	
J. Lery Bruhl		L'ulcère tuberculeux atypique du larynx	
Kotsy		Vorlesungen über Degenerationstheorie I et II.	
Duval		Le Darwinisme	
Jörndt		Die Deutschen Bautechnischen Fachschulen und des math. Unterricht	
Körner		Die Mathematik im preussischen Lehrerbildungswesen	
Lorey	}	Das Studium der Mathematik an deutschen Universitäten	}
Stäckel		Die mathematische Ausbildung der Architekten, Chemiker und Ingenieure	
Grassmann		Ausdehnungslehre	
Pauli	18/2	Publications of the Massachusetts Institute of Technology 11. 23. 24. 25. 26. 27.	Don de M. Herr
Metchnikoff	}	Relativitätstheorie	Don de M. Herr
Hayem		Leçons sur la pathologie comparée de l'inflammation	
Schwaiger		Leçons sur les modifications du sang	
		Philosophischer Versuch über die Wahrscheinlichkeiten	
		Curso elemental sobre sustancias explosivas	
J. Thompson	}	Electricité et matière	Phys.
P. Bernard		Etudes sur la tuberculisation	
Dahem		Le potentiel thermodynamique et ses applications	
Perez		Contribution à l'étude des métamorphoses	
Galland		Etude sur la Mycorrhizes endotrophes	
Lansworth		Grandes centrales américaines	
W. J. Luyten		Observations of variable stars	
Blanchard		L'Arnica arbutum	
"		Arbutum de la Mauricie	
Pierant		Notas su los trabajos científicos de L. Blanchard. (Presis)	
A. Guilleminot	7/3	Recherches sur le parenchyme de plathelminthes	Botan
		Titre et travaux scientifiques de	"



# 1922 suite

Blaringhem	11,3,22	de la methode dans la science.	Botan
"	"	les perfectiovements des plantes.	"
"	"	Noter sur le travail scientifique (V. 111)	"
Giuliano Gualdi		La legge della selezione delenta etc.	Chimie
Lepelletier		Culture et traitement de la Syphilis	
Hermann		Der Einfluss der Descendenztheorie auf die Physiologie	Zool.
Bert		La machine humaine 2 parties	"
Mayer	16/3	der Mechanik der Wärme	Don de M. Herr
Villey		Recherches sur l'electromotivite	Labor de P
O. Lodge		Sur les elections	"
P. Righi		Die moderne Theorie der physikal. Erscheinungen	"
Lenard		Über Kathodenstrahlen.	Labor de Chimie
Ostwald		Texteilen der Chemie	"
"		Die Schule der Chemie	"
S. Arrhenius		Immunochemie	"
Laficque		Sur le dosage du fer dans les recherches physiologiques.	"
Ray Lankester		Extinct animals	Labor de Hist. Nat.
Cajal		Nouvelles idées sur la structure du syst. nerveux	"
Blaringhem		Mutations et traumatismes	"
C. Schmiede		Versuch einer Begründung der Descendenztheorie	"
"		Einführung in die Descendenztheorie	"
Levandowsky		Die funktion des centralen Nervensystems	"
O. Hertwig		Der Kampf um den Fragen der entwicklungs- u. Vererbungslehre	"
"		Ergebnisse u. Probleme der züchtungs- u. Vererbungslehre	"
"		Die Entwicklung der Biologie	"
A. Boveri		Ergebnisse über die Konstitution der chromatischen Substanz	"
Rubner		Das Problem der Lebensdauer u. seine Beziehungen etc.	"
Küstbarger		Die Hoffmann'schen Grundlagen der Vererbung u. d. v.	"
Chien		Temperatur u. Zustand des Adinners	"
Heider		Vererbung u. Chromosom	"



v. Eellyessniefky	Die Entstehung der Chromosomen	"
Rabl	Über Organbildende Substanzen	"
J. Loeb	Über den chemischen Charakter des Befruchtungsvorgang	"
H. de Vries	Befruchtung u. Bestäubung.	"
J. Cley	<del>J. Cley</del> Titres et travaux scientifiques.	"
Abraham	Thèse 1892	"
Blanc	Thèse 1909	"
Monton	Thèse 1902	"
Sevé	Thèse 1912	"
Clavanne	Thèse 1904	"
Punnett	Mendelism	Laboratoire d'Hist. nat.
Reinke	Philosophie der Botanik	"
B. Wilson	The Cell in development and inheritance	"
J. Walther	Geologische Hematologie von Chiriquien	"
L. de Launay	La Suisse géologique	"
J. Walther	Vorschule der Geologie	"
Schiffedecker	Neurone u. Nervenbahnen	"
A. Behle	Die Abstammungslehre	"
H. Wallon	Delire de Persecution	"
J. Ankenius	Das Werden der Welten	
K. Anvers	Die Entwicklung der Stereochemie	Chimie
Bouam & Dugard	Manuel d'électricité théorique et pratique	Physique
Bouty	Notes sur les progrès récents de la physique	"
Duclaux	Thèse	
Perrin	25/3/12 Thèse	Physique
Job	La méthode en chimie	Chimie
Langlois	Thèse	Hist. Naturel.
Langlois	Titres et travaux scientifiques.	Hist. Nat.
Fischer	Organische Synthesen u. Biologie	
Varon	Thèse	Chimie
Desroches	Reactions des Chlamydomonas	Hist. nat.



Ribaud		Théor	Physique
J. Perin		Osmose Pairs semiperméables	"
Lubarsch. Ostertag		Ergänzung der allgemeinen Pathologie - -	Hist. nat.
Reitschli		Mechanismus u. Vitalismus	"
Boveri		Die Organismen als historische Wesen	"
Enescu		Une leçon élémentaire sur le Darwinisme	"
Maringshem		La variation des formes végétales	"
"		L'origine des espèces Sélection et mutation	"
Gley		Le rôle de l'école de Strasbourg - -	Phys.
Guignard		Notion sur E. Bornet.	Hist. nat.
Autoyer	29/3	d'œuvre scientifique de Laplace	
Mie		La théorie einsteinienne de la gravitation.	
Vérola	6/4	Chimie et fabrication d'explosifs	chimie
Guyot	30/4	Sur le frottement interne des fils de quartz	physique
		Recherches sur la rotation de la décharge électrique	"
		Décharge disruptive dans l'azote	"
		2 extraits des Comptes rendus	"
Villey		Physique élémentaire et théories modernes.	"
Fischer		Gesammelte Werke. Aus meinem Leben.	
Hervald Klassiker		196. 197. 199. 201	
Stefan Christos	2/5	Exploration de l'éther et de l'univers	Optique l'autre.

Deauville		Don Arcangelo Visconti	
Dupuy Denipotes		Traité des Insectes 6 volumes	
Duhamel du Ronceau		Le penthomme cultirateur 16 volumes	
De Riarmura		La Physique des arbres 2 volumes	
?		L'Art d'élever en botanique le grand ombrage de la science	
?		Traité de la culture des pêchers	
?		Art nouveau de fabriquer les horloges et les montres	
?		Traité des outils et machines	



Isaac Bullant  
Cretet  
Cretet  
  
Cretet  
Mer !  
!  
Cretet  
L.S.A.J.D.A  
de la Société  
Lame  
Chaptal  
Leonard  
Brunacci  
?  
M.C.  
Lolla  
Cyskare  
?  
Conte Filippo Re  
?  
Bradley  
Stibrol  
de Buffon  
de Buffon  
de Buffon  
de Buffon  
Lind  
Buchen  
!

Académie des sciences et des arts  
Astronomie populaire  
Annuaire d'observation à Bures 1840<sup>1841</sup> - 1845  
1844 - 1836 - 1837 ~~1838~~  
Astronomie élémentaire  
Annuaire du Bureau des Longitudes 1832 - 1845 ~~1846~~; 1833 - 42; 41  
Mémoires d'officiers d'artillerie de France (2 volumes)  
Annuaire de l'observation à Bures 1835, 36, 38, 39  
Pratique du jardinage  
Instructions sur le jardin fruitier  
Physique (2 vol)  
Chimie appliquée à l'agriculture (2 vol)  
Jardins (2 vol)  
Éléments de Géométrie et de Trigonométrie (2 vol)  
Mémoires de l'Académie Royale de Bures (1837-1838)  
L'Astronomie en 22 leçons  
Giornale Astronomico 1841  
Physique en 20 leçons  
Encyclopédie - Planches de chimie et de physique (2 vol)  
Nouveaux Éléments d'Agriculture (4 vol)  
L'Art du Potager (2 vol) (2 exemplaires)  
Observations sur le jardinage (3 vol)  
Pratique du jardinage (2 vol)  
Histoire Naturelle t. I, II, III  
Supplément t. I, II  
Dictionnaire d'histoire naturelle t. IX (O à R)  
Histoire Naturelle de l'homme t. I et II  
Traité de l'écueil (2 vol)  
Médecine domestique (5 vol)  
Mémoires de la société physique d'Amiens (2 vol)



Don Arcanati Visconti (suite)

Blondant	Géologie (2 volumes)
?	Traité d'oiseaux
Boissier	Manuel complet de Botanique (3 vol) Flore Française
Boutillet	Correspondance mathématique et Physique
Lomeni	Variété agricole, économique et technologique (3 vol)
Verri	Manuel de Médecine (tom II)
Boitard	Manuel du cultivateur forestier (tom II)
Arx	Manuel du jardinier ordinaire
de Bernot	Manuel du vigneron (1 vol et atlas)
Fellenberg	Vues sur l'agriculture de la Suisse
Don	Rapport sur les usines
Liger	Manuel de la campagne
Schabert	Manuel du jardinier
de Collegno	L'art d'élever en géologie
?	Manuel de champs
Lamy	Végétaux ordinaires
Agricola	L'agriculture parfaite
Hume	Principles of agriculture
?	Etat de l'agriculture dans pays. Tassin 1822
Chaudron	Travaux exécutés en Belgique
San-Vito	Guida per alleviare i Tachi da seta,...
?	Coltivazione del Bombyx Cynthia
Collegno	Thèses = Botanique; Géologie (2 vol)
Perlet	Phytologie
Uenard	Chimie élémentaire
<hr/>	
1822 (Suite)	
Bonnier	Flore de France et de Belgique Toms IV et V
Morren	La chimie et la guerre
Chauveau	La constitution des plantes vasculaires
Crenot	La science des usages animaux (2 <sup>e</sup> édition)



Cathelin	Les Migrations des oiseaux	
Madame Curie	La radiologie et la guerre	
Bernard	Principes de biologie végétale	
Berget	Les problèmes de l'océan	
Rabaud	L'hérédité	
Kochler	Faune de France = Echinoides	
Paris	— idem — = Oiseaux	
Lépine	Le sucre du sang	
Général Hément	La Forêt Aérienne	
Boudin	Enquête sur la chimatobie	
Hinton et la femme	Table d'abaissement extérieure (3 tomes)	
Pichon et de	Travaux scientifiques 1894 - 1921 2 volumes	Don de l'auteur -
Borel	Notice des travaux scientifiques	Don de l'auteur -
Yersla	Union de fabrication des explosifs	
Chauveau	Electeur atmosphérique et fascicule	Don de l'auteur -
Jordan	Cours d'analyse de l'É. Polytechnique (3 <sup>e</sup> ed) 3V. + I, II, III	
de la Vallée Poussin	Cours d'analyse infinitésimale (4 <sup>e</sup> ed) 2V. + I et II	
M. Planck	Einführung in die Theorie der Elektrizität u. d. Magnetismus	
"	" in die Mechanik deformierbarer Körper	
E. Fischer	Gesammelte Werke Untersuchungen u. Kohlenhydrate u. Fermente II	
Villat	Comptes rendus du Congrès internat. de Math. Stockholm 1920	
Lévy P.	Leçons d'analyse fonctionnelle. Gauthier-Villars 1922	
Borel	Leçons sur les fonctions entières. 2 <sup>e</sup> ed. 1922	
Charles Janet	Considérations sur l'atome vivant	Don de l'auteur -
	Comptes Rendus du Congrès des Sociétés savantes - Section Sciences (1924)	
Alfred Boll	Cours de Chimie (Mécanisme et Cations) (1922)	(Chimie)
Günzel	Die Norweger (d'industrie des Pêches - (Notes d'Allemans N°16)	

### Thèses

Augustin Eugène	Physique -	A. Darnier	Phys. Chimie
Georges Albesco	Phys.	André Bent	Phys.



Li' Shou Houa	Phys.	Erling Broltsen	(Mention Sciences. Un. Strasbourg)
Rene' Fabre	Phys.	Rene' Weick	(id.)
Dmitri Riabouchinski	Phys.	Jean Ph. Bernhardt	(id.)
B. Shieldkrap	Math.	Marcel Abulbat	(nat. Chimie. - Toulouse)
L. Koiland	Phys.	Joseph Compaudon	(id.)
T. B. Maxwell	Phys.	Teilhard	(sc. naturelles)
Toporescu	Phys.	A. Vandel	(sc. natur.)
Holweck	Phys.	Christian Champy	(sc. natur.)
Galleisot	Math.	G. Mangenot	(sc. natur.)
R. Jacques	Math.	Horace	(sc. natur.)
Jacques Bourcand	sc. natur.	Paul Fallot	(sc. natur.)
Rutkiewicz	sc. natur. (Zool.)	Depoye	(sc. natur.)
Stankovitch	(sc. natur.)	Marcel Prenant	(sc. natur.)
Surgis	(sc. natur.)	Miss Ethel Mellor	(sc. natur.)
Aubel	(sc. natur.)	G. Bann	(Mention Sciences: Paris)

Thèse de Doctorat de l'Université de Zurich: (a. labo. correspondant)

Zeller<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Schoch<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Hauser<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Joffe<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Guggenheim<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Paupker<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Lange<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Reibman<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Casper von Overbeim<sup>(d.)</sup> (Bo.)  
Webach<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Grette Joseph<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Klöti Hauser<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Joao Feila<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Glatfelden<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Naegeli<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Reschopsky<sup>(d.)</sup> (Ch.)  
Weidmann<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Grünacher<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Bollster<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Brachong<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Schultze<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Vogt<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Kretsch<sup>(d.)</sup> (Ch.)  
Moran Boner<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Uecker<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Negreanu<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Edvard de Clodt<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Frank<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Raskin<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Weidner<sup>(d.)</sup> (Ch.)  
Sachwathin<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Lampolsky<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Grünacher<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Heppen<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Schuppeli<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Kaase<sup>(d.)</sup> (Ch.)  
Hermann Saemann<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Frank Ecker<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Guido Dätwyler<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Ernst Waser<sup>(d.)</sup> (Zoo.)

Doctorat de Thèse de Freiburg. (Freiburg) (id.)

Secco<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Weber<sup>(d.)</sup> (Ph.) - Güntensperger<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Ernst Kamppe<sup>(d.)</sup> (Ph.) - Heinrich Bress<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Gschwand<sup>(d.)</sup> (Ph.)  
Seiditz<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Josef Schmid<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Riedel<sup>(d.)</sup> (Zool.) - Hänggi<sup>(d.)</sup> (Ch.)

Doctorat de Lucerne. (id.)

Alfred Keiser<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Gutzwiller<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Emanuel Grossmann<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Schwarzmann<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - von Aalet<sup>(d.)</sup> (Phys.)  
Jegggi<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Biellmann<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Hans Löwe<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Max Schmid<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Drecher<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Granouillet<sup>(d.)</sup> (Geol.)  
Friedrich Adler<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Adolf Portmann<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - August Klee<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Herzog<sup>(d.)</sup> (Zoo.) - Alfred Gündert<sup>(d.)</sup> (Zoo.) -  
Rudolf Ellen<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Hürerwadel<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Hartmann<sup>(d.)</sup> (Ch.) - Peter Wolf<sup>(d.)</sup> (Bo.) - Hans Mollat<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Ernst Schner<sup>(d.)</sup> (Geol.) - Peter Christ<sup>(d.)</sup> (Geol.)



143  
Carl Huitze  
~~Lehmann~~ Jacobson

Handbuch der Mineralogie (Erster Band)  
Lehrbuch der organischen Chemie - (Zweiter Band; 2<sup>te</sup> Teil)  
Universität de Berne. (idem)

144  
1915- et 1921 (2<sup>tes</sup>)  
(also geol.) (Chimie)

Lehmann (Math.). Leemann (Bot.) - Ernst Gottlieb Sauer (Phys.) - Bernhard Weber (Bot.)  
Alfred Aeschlimann (Math.) - Hans Grossen (Math.) - Fritz Kabel (Bot.) - Paul Lang (Ch.) -  
Hans St  ger (Ch.) - Adolf Naegeli (Ch.)

Universität de Lausanne (idem)

Peter Esch  di (Ch.) - Kriesemann (Ch.) - St  ckgold (Ch.) - Feuillebois de Bruyn (Geol.)  
Uhlen (Math.) Univer. deind.

Universität Utrecht (idem)

Van de Sande Bakhuizen

Analyse der Fototropische Stimmungsverh  ltnisse.

(Physique)

J. Smit (Theor.)

Een afbeelding van het cirkelveld op de puntkuimte

(Math.)

Nicolaas Kooman

Over de eufelijkenheid van de kleur der Zaadhuut van Phaseolus vulgaris

(Bot.)

J. B. H. 't Hart (Theor.)

Cirkel congruenten in de ruimte

(Math.)

J. K  dder (Theor.)

Eenke algemene lineerstellingen met toepassingen op veel functies

(Math.)

H. Groot (Theor.)

Stralingsdruk beschouwd in verband met zijn betekenis voor de fysica der zon

(Math.)

Willem Koster (Math.)

Theorie van Elastische Media

(Math.)

de Jong (Physique)

~~Radioactieve~~ Beeking (Physique)

Eelie (Math.) - Boerman (Zool.)

Van der Pol (Phys.)

Van Arkel (Phys.)

Van Oordt (Zool.)

Van der Willigen (Zool.)

Smit (Bot.)

Van Cittert (Phys.)

Roche (Math.)

Shepman (Zool.)

Halterschlag (Phys.)

Byl (Phys.)

Slooten (Bot.)

Groothoff (Bot.)

Folke Ryge

(Theor.) - Universität de Lind.

(Math.)

Prince Albert de Monaco

Sur le Gulf Stream

Jules de Guern

Excursions zoologiques dans les   les de Fayal

(Zoologie)

Prince de Monaco

Meteorological Researches in the high atmosphere

"

Dernier voyage au Spitzberg

"

Expériences de flottage sur les courants superficiels de l'Atlantique Nord

"

Notes de Géographie Biologique marine

(Zoologie)

"

Recherche des animaux marins (Poissons, mollusques etc.)

(Zoologie)

"

Résultat des Campagnes scientifiques (Exposition de 1889)

"

Zur Erforschung der Meere und ihrer Bewohner



Thesis

Schepman -	Amsterdam	Zool.
Sprent	Utrecht	Bota.
Boyl	Utrecht	Phys.
Detmar	"	Phys.
Rocholl	"	Mathématiques
H. J. Lam	"	Bota.
<del>Brouwer</del> Nils Hagman	<del>Lund</del> Lund	Bota.
Nordqvist	Lund.	Zool.
Rasmussen	"	Bota.
Hallqvist	"	Bota.

Université d'Utrecht

Hettenschij (Phys.) - Le Plaque (Zool.) - Kappenburg (Zool.)

Université de Genève

Xiezopoloka (Chimie) - Wiswald (Chimie) - Vagelen (Chimie) - Pfiffner (Chimie) - Moessinger (Chimie) - Jules Morel (Chimie) - Pierre Mercier (Chimie) - <sup>M<sup>lle</sup></sup> Dubock (Chimie) - Jablonski (Chimie) - Henin (Chimie) - Pierre Castan (Chimie) - Schuetters (Chimie) - Zimmermann (Zool.) - Gysin (Géologie) - Andenbein (Géologie)

Université de Fribourg

Schnell (Géologie) - Morawski (Physique) - Brassy (Phys.) - Grandjean (Chimie) - Maurin Besson (Phys.)  
Lambassy (Phys.)

Université de Lausanne

Gustave Roy (Chimie) - Goldstein (Chimie) - Cottet (Chimie) - Christopoulos (Chimie) - Carasso (Géologie) - Olivier (Zool.) - Gairon (Chimie) - Deglon (Bota.) - Offmont (Chimie) - Zehnder Spörer (Phys.) - Khuyeski (Chimie) - Emile Blanc (Chimie) - Semelitch (Chimie) - Baltholmei (Géol.) - Swiderski (Géol.) - Andue de Gray (Zool.) - Lévy Stivel (Zool.) - Marie Raima (Chimie) - Antonio Dias (Géol.) - Tanchés (Zool.) (Chimie) - Felix Vasey (Math.)

En Morel

Maurice de Maglie

Judore Hani Noet

Méthodes et Problèmes de Théorie des fonctions

Les Rayons X

(Physique)

The Harvard map of the sky and the milky way. (Thèse dans Recherches Astronomiques de l'observatoire d'Utrecht) en double.



Friedrich Esscher	[ Über die Sterblichkeit in Schweden (1886-1914) (en double) Thèse pour le grade de Docteur en Astronomie présentée au Om Nogle Danske Gammanarideus og myserideus Biologie (à la Zoologie) Gesammelte Mathematische Abhandlungen (Zweiter Band) ]
H. Blegvad	
Felix Klein	
G. Jurek	Introduction au Calcul Tensoriel et au Calcul différentiel absolu -
Magotte	d'organisation de la matière dans ses rapports avec la vie (Zoologie)
Alfred Pringsheim	Vorlesungen über Zahlentheorie (Zweite Abteilung)
Robert Schenck	La chimie des Complexes inorganiques (adapté pour Juliaud) (Chimie)
Teixeira de Fousca	Oleos Vegetaes Brasileiros (Hommage de l'auteur) (Bot.)
Hagerdorn	Ueber die Bedeutung der Blutdruckregulation bei Menschen und Tieren (Zoologie)
Carsten Olsen	Studien über die Goldbindung bei Pflanzen (Bot.)
Christiansen	Reaktionskinetische Studien (Chimie)
Lanka Smilyanetsch	Les sélo de Primmith dans le Traitement de la Syphilis (Zool.)
C. V. Le Charlier	Introduction to Stellar Statistics
F. A. Chares	Rapport sur l'établissement d'un service météorologique -- Alpes.
Ludwig Bieberbach	Lehrbuch der Funktionentheorie
Charles Janet	<del>Considérations sur l'Éther vivant</del> Zoologie
Witold Pogorzelski	Les propriétés du noyau résolvant -- Problème de Fuchs pour le milieu résolvant (Bibliothèque universelle de la Librairie Polonoise)
Gaetano Fraldi	Sur le mot de Rotazione (Hommage)
Hurwitz-Courant	Funktionentheorie (Die Grundlagen der mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen Bd. 3)
Blaschke	Vorlesungen über Differenzialgeometrie (idem) Bd. 1
Knopp	Theorie und Anwendung der Unendlichen Reihen (idem) Bd. 2
Ed. Maury	La télégraphie sans fil (Collection Payot)
Fritz Reiche	The Quantum Theory (Traduction anglaise par Hatfield) (Physique)
Heinrich Mach	Einführung in die Theorie der Wärme. (Physique)
<del>Myco</del>	<u>Der Tische reparation</u>
	Mycologisches Centralblatt - Bd. II N° 1, 2, 3, 4, 5, 6 (Botanique)
	Sitzungsberichte der mathem. physik. Klasse (München) - 1915 (1, 2, 3) 1916 (1, 2) 1917 (1, 2, 3) 1918 (1, 2, 3) - 1919 (1, 2, 3)



Progressus Rei Botanica - (Jena). Bd 15 (2, 3, 4) (Bot.)  
 Bibliographia Zoologica - Année 1915 (27, 28) 1916 (29) 1921 (30) (Zoologie)  
 Jahrbuch der drahtlosen Telegraphie und Telephonie [Bd 11 (1, 2, 3, 4, 5, 6)]  
 Bd 12, 13, 14 - (Physique)

Kuhn (Theodor Ullrich) The Umbellales of the Malayan Archipelago. (Botanique)  
 Schöffer's Lehrbuch der Darstellenden Geometrie (Tome 1 et 2)  
 Dr. Robert Liegenstedt Die Physiologie des Kreislaufes (Tome 1, 2, 3) (Zoologie)  
 Kuhn, Rohn Stereometrie  
 E. Picard Traité d'Analyse (Tome I). 3<sup>e</sup> édition  
 Victor Meyer und Paul Jacobson Lehrbuch der Organischen Chemie Tome I (1922) (Chimie)  
 C. Hellmuth und Prange Allgemeine Mechanik  
 Gaetano Galbiati Bisui risultati sperimentali Relativi all'impianto del vapore - (Physique)  
 C. V. T. Charlier Vorlesungen über die Grundzüge der mathematischen Statistik  
 A. N. Whitehead The Principle of Relativity with applications to Physical Science  
 Jacques Loeb Proteins and the theory of Colloidal Behavior (Zool.)  
 Maurice Sillman L'arc électrique (Conference Reports) (Phys.)  
 Dr. Otto Antonius Grundzüge einer Stammesgeschichte der Haustiere (Zoologie)  
 (Labo. de Botanique)

R. Chodat (La Chaux-de-Fonds) - R. Chodat: Matériaux pour l'histoire des algues de l'Europe, - Le Valsoray  
 Henry Gasot: Le Valsoray - R. Chodat: La Biologie des Plantes; Comptes rendus - R. Chodat: Philippe van Tieghem  
 Thiers: Comptes Rendus Fernand Weyss (Contribution à l'étude de la Tyrosinase) - Arnold Schoen (Contribution à l'étude des  
 facteurs accessoires du développement (auximones) - Henri Spillmann: Nouvelles Recherches sur l'urée -  
 Vera Grouitch: Contributions à l'étude de la Flore Bactérienne du Lac de Genève

Deshayes: Bibliographie des travaux scientifiques publiés par les Sociétés savantes de la France: Tome 1

- Office scientifique et technique des Pêches Maritimes: Dec. 1922. Notes et Mémoires N° 19 et N° 20

Scientific Reports of the Agricultural Research Institute, Pisa 1921-22.

Thiers: Philippe Brandt (Chimie) - Doctorat Université Strasbourg



# 1923

## Année 1923

Robert Fricke	Die Elliptischen functionen und ihre Anwendungen - 2 Tomes	
Pasteur	Annales. Tome I (Dissymétrie moléculaire)	
	Tome II (Fermentations et générations dites spontanées)	
Pringle Jameson	Report on the Diseases of Silkworms in India	(Zool.)
Rudolf Höber	Physikalische Chemie der Zelle und des Gewebe	(Phys.) (Zool.)
Joseph Die	Gesammelte Abhandlungen. 13-13 (Abh. zur Theorie der Differentialgleichungen)	(don de M. Vessiot)
J. J. Thomson	Les rayons d'électricité positive et leur application aux Analyses Chimiques	(Chimie)
Guile Belot	Exposition synthétique de l'origine dualiste des Mondes	(don de M. Vessiot)
J. E. V. Boas	Lehrbuch der Zoologie	(Zoologie)
Niels Bohr	The theory of Spectra and Atomic Constitution.	(Phys.)
Fritz Schücker	Integraldifferenzen und differentialdifferenzengleichungen (Präischriften)	
Léon Brillouin	sur Théorie des Quanta et l'atome de Bohr (Conf. rapports)	(Phys.)
Université des plantes	Adolphe Mouquieut. (don Comité National d'études)	
Stanislas Meunier	Recherches chimiques sur le Oxyde nitrique. (idem)	
Gardley	Considérations sur les mammifères de l'époque pléistocène. (idem)	

### Thèse (Toulouse) (Doctorat d'université)

Yossiforitch (Botanique)	Claude Bailey (Chimie)	Tan Kinson (Chimie)	
Chêne le Breton	Georges Schaeffer: Variations Biochimiques du Rapport Nucleo-Plasmique		(Zoologie)
Roman	Paléontologie et Zoologie		
A. S. Edington	The mathematical theory of Relativity		
Gutton	La lampe à 3 électrodes (Conf. rapports)		(Phys.)
Gaspard Monge	Géométrie descriptive Toms I et II		
Jean Perrin	Notice sur les Travaux Scientifiques.		
H. Galbreath	Introduction à la Théorie de la Relativité		
Goussier	Cours d'Analyse Mathématique Tome III		
G. Horn d'Armen	de suture della lente cristalline et - (don de l'auteur)		
Comptes - Rendu des Congrès des Sociétés savantes (1922) - Section Sciences.			



Collection Armand Colin: Ravaut: Les maladies vénériennes N° 29  
 Rouelle: L'acier N° 20  
 Andrieu: Progres des généralités des sols en Agriculture N° 24  
 Pariselle: Les instruments d'Optique. N° 26

Off. Faune de France (Collection): N° 3. Orthoptères et Dermaptères: (Chopard)  
 N° 4. Siphunculiers, Ichtyiens, Pucierons: (Guénot).

(Zool.)

(Zool.)

(Physique)

Raoul Pictet. Détermination expérimentale du poids et de la densité de l'éther

Mémoires de l'Académie des Sciences. Tome 57 (2<sup>e</sup> série)

Procès-Verbaux des Séances de l'Académie - Tome IX (1828-1831)

Revue Générale de l'Électricité - N° Spécial. 5/ Année (Nov. 1923)

Rapport sur les expériences de levés de plans (Ministère des Régions libérées).

S<sup>r</sup> Jean Capie: Titres et travaux Scientifiques

Verhandelingen van Dr. P. Zeeman -

(Physique)

Eugène Bloch: Les Phénomènes Thermodynamiques. (Confé. Rapports Physique)

Physique

J. Villey. Les divers aspects de la Théorie de la Relativité - (don)

M. de Besmerais. Théorie du Noëme (Tome I) (Coll. Armand Colin)

Maurice Lureau. Le Ballon et l'Air - (idem)

Ricci et Levi-Civita. Méthodes de Calcul différentiel ~~et~~ absolu et leurs applications

(Coll. Nomenclature, étrangères)

Blauwghem. Pasteur et le Transformatisme

(Botanique)

L'Institut Pasteur de Lille, et la célébration du Centenaire de Pasteur à Lille

Louis Pasteur - (Mémoires de la Société Française des Sc. Naturelles).

E. Borel et Deltheil. Probabilités et, Erreurs - (Collection Armand Colin) -

Levi-Civita et Ugo Amaldi. Lezioni di Meccanica Razionale 1<sup>re</sup> Tome -

F. W. Aston. Les Isotopes (trad. M<sup>lle</sup> Weil)

(Physique)

Félix Haueguy. La Vie Cellulaire (Collection Payot)

John Mariotte. Discours de la Nature de l'air (Les Maîtres de la Pensée Scientifique)

Louis Ray. L'électrodynamique des milieux isotropes en repos (Collection Scientia).

Muri. Theory of Determinants. Tome (IV).

Weyher. Sur les Tourbillons (1884)



Carlo Bucci  
 Mauchot  
 Rouse Ball.  
 H. Poincaré  
 Doct. G. Pagliaro  
 Duham  
 Chiquet et Clapeyron  
 Ch. Méray  
 A. Legendre  
 Vogt  
 Royal Catalogue of Scientific Papers - Vol. XVIII - 8-5

de l'année.

Felix Klein.

E. Bortolotti

H. Decon

Ch. Maurain

J. Haag.

"

Boiler

Alexand. Volta.

Endeen.

Helmut. Cole

Julia.

D'Ecagne.

Albert I. Prince of Monaco

Norman Robert. Campbell.

Fontené.

Termet.

La Prigollette.

La Réforme Caennaise.

Récréations et Problèmes Mathématiques.

Calcul des Probabilités.

Applications de Calcul Infinitésimal.

Thermodynamique et Chimie.

Traité d'Algèbre.

Nouveaux éléments de Géométrie.

Éléments de Géométrie.

Éléments de Math. Supérieures.

Gesammelte Mathematische Abhandlungen.

Lezioni di geometria analitica. (Idem).

Institut de Sérothérapie de Bucarest.

Les Bois coloniaux.

Physique du globe.

Exercices du cours de Math. Spéciale.

Cours complet de Math. Sp. tome IV.

L'endurance des états.

Œuvre - tome II.

Compendium des œuvres de la commission internationale de l'Éclaire.

Vier Vorlesungen über Relativitätstheorie.

Silica in Canada. Part I.

Leçons sur les fonctions uniformes à pt. singulier essentiel isolé.

Notion Sommaire de Géométrie projective.

Résultats de campagnes scientifiques : Fascicule LXX.

Modern electrical theory.

La relativité Restreinte.

Cours: Suppléments aux tomes I-IV.

Zoologie

Phys.

Physique

Phys?

Géologie

Phys.



Bonnier.	Flora complète de France, Suisse, Belgique.	Com. III.	
Darmois.	Les Isotopes.		Chimie.
Kreiken.	On the colour of the faint stars in the Milky Way and the distance of the Scutum group.		Phys.
Buat.	Cours d'électricité.		Phys.
Jaus.	Werke. 18 <sup>e</sup> edn. 2 parts. II.		
Hermann Weyl.	Mathematische Analyse des Raumproblems.		
	British Association for the advancement of science. Année. 1923.		
Mauguin.	La Structure des Cristaux;		Phys.
	Scientific Reports of the Agricultural Research Institute Paris.		Botanique.
Classiques de la Science.	L'Air et l'Eau, Mémoires de Savoirs. VIII.		Chimie.
Joleaud.	Paleontologie - (Collection Arnold Colin) tom II.		Geologie.
Appell.	Mécanisme rationnelle - tom IV.		
Picard et Simard.	Fonctions algébriques de 2 variables - 2 <sup>e</sup> ed.		
Oswalds Klassiker der Praktischen Wissenschaften.	202 à 210.		
	Comptes rendus du Congrès des Sociétés Savantes de Paris et des Départements 1923.		
Caplan Stephen Christesco.	Les Ondes Fluorescentes dans le Solénoïde de la Matière.		
Oeuvres de François Arago.	3 volumes.		
Cainet.	Éléments de Statique.		
Sapla.	Leçons de Mathématiques données à l'École Normale - 1795.		
Verdet.	Oeuvres - tomes : 4 <sup>1</sup> , 4 <sup>2</sup> , 5, 6, 7, 8 - Notes et Mémoires		Physique.
	Collection de Mémoires relatifs à la Physique. (Société de Physique). tomes I, II, III, IV, V.		
Berquem.	Capillarité		Physique.
Gauthier.	Cours de Chimie biologique.		Chimie.
	Chimie appliquée à la physiologie et à la pathologie. tomes I et II		Chimie.
	L'eau de mer, milieu organique.		Chimie.
Recheux.	Traité d'électricité.		Physique.
Oliver Lodge.	Éléments.		Physique.
"	The ether of space.		" "
Augusto Righi.	Die Moderne theorie der physikalischen Erscheinungen		Physique.
Silvanus Thomson.	Elementary lessons in electricity and magnetism.		Physique.



Le Dantec -	Les lois naturelles, réflexion d'un biologiste sur les sciences.	Chimie.
—	Géométrie	
Sefelun de Tauray -	Géométrie descriptive.	
Kohlrausch -	Leitfaden der praktischen Physik -	Physique.
Von. Laue -	Théorie de la Relativité.	
Kraitchik -	Recherches sur la théorie des Nombres.	
Yves Henri	Plantes à Toxos. (collect. Armand Collin)	Nature.
Luc Picart	Astronomie générale - (" " " )	
Rivière	Leçons cliniques de Physiothérapie.	Nature.
Albert I. (Monaco) -	Campagnes scientifiques : LXXVI et LXXVII.	Nature.
R. Fueter -	Vorlesungen über die Singulären Moduln und die Komplexe multiplikation der elliptischen Funktionen.	
	Oeuvres de Pasteur - Tome III	Nature.
Janet -	Recondications - Considérations sur l'être vivant (III°) Le Volume	Nature.
Strick -	Miner et Expériences -	
Picone -	Lezioni di Analisi Infinitesimale.	
Robert Campbell.	Théorie quantique des Spectres. Relativité.	Physique.
Bieberbach &	Lehrbuch der Funktionentheorie I	
Felix Klein.	Gesammelte Mathematische Abhandlungen - II.	
Dunoyer -	La technique du vide.	phys.
Rohr -	Alternateurs et moteurs synchrones.	phys.
Ottenheimer	Ballistique extérieure	
Sophus Lie	Gesammelte Abhandlungen. L.V.	
Urban.	L'Énergetique des réactions chimiques.	Chimie.
	Generalregister des Chemischen Zentralblatts.	Chimie.
Coronnet -	Botanique Simplifiée.	
Berquorel -	Radioactivité.	Physique.
Aston -	Isotopes.	Chimie.
Barane.	Base physique de la musique.	Phys.
Ostrowski.	La mécanique des phénomènes fondée sur les Analogies.	Phys.
Bonnier	L'orientation	Zoologie.



# Thèses Françaises

Mathématiques -  
Paris - Vuilot 1923.  
Sagrange 1923.  
Orchet  
Monte 1923.  
Mandelhigt 1923.  
Kogelinsky 1923.  
Jostin Berland 1922.  
Strasbourg - P. Flamant 1924  
Paris - L'gaut 1923

Physique -  
Paris Dejean 1922  
Guit. 1923.  
Andant 1923.  
Tailla 1923.  
Sanfouche 1923.  
Boulbach 1922.  
Lievén 1923.  
Mercier 1923.  
Weiss. 1923.  
Voicu 1923.  
Granier 1923.  
Dubois 1923.  
Longchambon 1923.  
Baillaud 1923.  
Auri 1923.  
Suzanne Benoit 1923.  
M<sup>lle</sup> Chaurman. 1923  
Calray 1923  
M<sup>lle</sup> Demareux 1923.  
Delaby 1923.  
Curie. 1923.  
M<sup>lle</sup> Wolff 1923.  
Toulous. Durand 1923.  
Mouline 1923.  
Lyon - Sung Wunseng. 1923  
Lyon - Stratford. 1924.  
Toulous. Otakar Wehr 1924  
Strasbourg - Abonnenc 1924  
Toulous. Serrill 1924

Sciences Naturelles -  
Paris Dorlencaut 1922  
Noel 1922.  
Oliver 1923.  
Liévre 1923.  
Turchini 1923.  
Sarhaud 1923.  
Jouexo 1922.  
Boumet 1922.  
Vallois 1922  
Allorge 1922  
Charles van der Heyde 1923  
R. Despax. 1923.  
Luc. Blum. 1923.  
Lacoste. 1923  
Romieu 1923  
Sollaud 1923  
Oullet 1923.  
Kozlowski 1923.  
Dungeard 1923.  
Humbert 1923  
M<sup>lle</sup> Khourie 1923.  
Edgar Zaepffel 1923.  
Lopez - Lomba 1923.  
Bourguignon 1923.  
Lyon - Chahovitch 1923.  
Aix. Marseille - Nguyen - Thanh - Giang 1923  
Tondard  
Strasbourg - Aron 1924

Esclaire de l'Université.  
Paris Lennin. 1923  
Azam. 1922  
Rypert 1922.  
Beghin 1922.  
McGragh 1922  
Varopoulos 1923  
Benzon 1923  
Le Pelletier de Rosambo 1923  
Sicir Kumer Mita 1923  
Voss 1923  
Serge de Vilmarin 1923.  
Toulous - Branko. Pechuk. 1923  
Sousie Bouges 1923  
Bojidar. Bradich 1923.  
Dijon - Charpiat 1923.  
Lyon - Martin "  
Toulous "  
Aix. Marseille - Kuno Mezger 1922.  
Nancy - Huron 1923.  
Lery 1923.  
Tranoff 1923.  
Benoit 1923.  
Kleiner 1923  
Zmual. 1923.  
Guillaume 1913.  
Freymuth.  
Toulous. Voukassovitch 1924  
Gouttineque 1924  
Barbe 1924  
Strasbourg - Hissel 1924  
Alchidjian 1924  
Salomon 1924  
Bécha 1924  
Fries 1924



Duhem. Le potentiel thermodynamique.  
Cuvigny. La chimie physique. et ses applications.  
Penon. Les principes. (traité de physique chimie).

Physique.  
Physique.  
Physique.

Thèses françaises (Suite)

Docteurs de l'Université

Paris

Schiller 1924  
Stolern 1924  
Nicolaou 1923  
Parker 1923  
M<sup>lle</sup> Essart 1924  
Guindafil 1924  
Blondeau 1924  
Bocquet 1924  
Abdalion 1923  
Mariolopoulos 1923  
Herscou can 1924  
M<sup>lle</sup> Djoritch 1924  
Véhot 1924  
Werner Hansen 1924  
Grigoraki 1923  
Nicolaeici 1924  
Vazenski 1924

Clermont F<sup>d</sup>

Loim 1923

Montpellier

Boiry 1924  
Ito 1924

Bordeaux

Marcand 1924

Nancy

Lou Jou Guiren 1923  
Honnelaître 1923

Grenoble

Maxwell 1923

Nancy

Berton 1924

Lyon

Breigue + 1924

E

Chamaud 1924

Toulouse

Kussol 1923

M. Math. Gouwami 1923

Lyon

Dubien (1923)

Nancy

Haushalter (1924)

Strasbourg

d'Huart (1923)

Grandadani. (1923)

Wolff (1923)

Langphr (1923)

Montpellier

H Knoche (1923)

Toulouse

Nares (1923)

Strasbourg

Klees (1923)

Mukerji (1925)

Lion (1923)

Toulouse

Mauguene (1923)



Theses Mangeres

1.) Mathématiques.

Genève - Wanne - Kaufmann - Jacob Koppelowitch.

Zürich - Jakobowitz - Bismolch - Scherer - Doepfner - Brindscheller - Rös - Lips - Gallen -  
Bachmann aus Bülach - Weinstein - Rindlin -

Amsterdam - Schaake - Vega.

Wrecht - Btklaaz - ~~aan~~ Looman - Van der - ~~St~~

Friburg - Sträcker -

Copenhagen - Andersen -

Leide - Kremer -

Berne - Schneeliger - Tauri -

Helsingfors. Nevanlinna - 1915-1917 - Johann.



Holace - Natuelle

Genie - Butler - Mikaeloff - Sobek - Spillmann - Wyr - Naville - Vera Graulich - Carejas -  
 Zurich - Ch. Maure - Peyer - Zolliker - Hallheimer - Mäder - Lang - Ofstör - Beyne - Keller - Schoo - Beger -  
 Sibinga - Kallner - Wälti - Bischer - Kehrer - Schweizer - Noack - Juhn - De Villiers -  
 Schwarzenbach - Meyer - Baumgarten - Slotopolsky - Whitende - Biegel - Mönnig -  
 Bala - Walter Gungott Keller - Kugler - Schenker - Schwyzer -  
 Amsterdam - Van der Heyde - Vorstman -  
 Utrecht - Berkhout - Löhnis - Tunkie - de Raad - Koningsberger - de Jong -  
 Lunds - Ewrenon - Hakanson - Westblad - Berlin - Lundblad - Alsterberg -  
 Upsalla - Wahlerg - Nyblom - Engestr - Laris du Riety -  
 Leide - Van der Klaauw - Dugster - van der Vlerk -  
 Groningue - Van der Val -  
 Bern - Roethlisberger - Bergström - Schreyer -  
 Helsingfors - Meurmann - Collander - Sappalainen -  
 Lausanne - Jakob Herzog -



Physique

Genève - Carl Schlatter - Röthen - Hammershaimb - Maverick - Weigle - Rudy -

Zürich - Bär - Stoll - Tinkelsheim - Cukier - Krähenbühl - Weisli - Rostlin -

Amsterdam - Dik - Meijer -

Wrecht - Rindlin - Ter Heerdt - Arkel - Bruins - Meijer -

Trübing - Hayoz - Christen -

Lunds - ~~Hjalmar~~ - Hjalmar - Wingardh - Linderh - Hultken -

Leide - Cooter - Van de Sande Bakhuizen - Penning - Jackson -

Groningue - Bugeman - Offerhaus -

Berne - Gruner -



## Chimie.

Genève - Janus Ross - Ritter - Schœler - Soares Franco - Theysseire - Yersin - Paraud - Raymond - Max von Axx -  
 Dumbacher - Karlen - Egger - Edward Cox - Samuel Ruosh - H. Stehli - Trampler - Vernet - J. de Wyss - Schenkel -  
 Staub - Starvich - Reilly - Roehlioleger - Torrer - Alamarine - Barlier - Bitterli - Chuslen - Reichel -  
 Picotet - Niewiazski - Deshusses - Gaulis - L'Epaltienier - Pilloud - Malet - Winkler - Lucis -  
 Rouxy - Rossignol - Rittmann -  
 Zurich - Waig - Schlicher - Chu Chao - Balliger - Huinik - Sank Lempel - Locher - Rosenfeld - Peyer -  
 Wiggemasse - Hurwitz - Pool - ter Kuile - Chrenspegger - Guder - Redecker - Resser - Harder - Zollinger -  
 Frielich - Hoffmann - Thoma - Reis - Sillerblatt - Rüdlinger - Sander - Günther - Bamberg -  
 Biele - Rothelenger - Dolker - Graud - Burchhardt - Wittwer - Meyer - Müller - Suter - Jenny - Munginger -  
 Andermat - Bernshel - Jakubowicz -  
 Amsterdam - Koks - Beck - Schulte - Holm - Karssen - Bijvoet - Schaap -  
 Utrecht - Van der Made - Deumens - de Pauw -  
 Tübingen - Bardel - Töteler -  
 Copenhague - Rasmussen -  
 Lunds - Samuelsson - Park -  
 Leiden - De Lange - Geppema - Vos - Elion - Beuining - Seekles - Baudet - Constance de Baat -  
 Groningue - de Boer - Hangoeth -







## Thèses Françaises

## Mathématiques

Paris Krebs 1924  
 Razmadze 1924  
 I<sup>re</sup> Lagüe 1924  
 Pomey 1924  
 Milloux 1924  
 Risse 1924  
 Yamamoto 1924  
 Légaud 1924  
 Vasilescu 1924  
 Lalan 1924  
 Mineur 1924

Montpellier Michkovitch 1924

Strasbourg Ben-Zion Linfield 1924

## Physique

Paris

de Mallemans 1924  
 Faillébin 1924  
 de Broglie 1924  
 James Brennan 1924  
 Thibaut 1924  
 Laffitte 1924  
 Guntz 1924  
 Leroux 1924  
 Duffieux 1924  
 Herbert Brennan 1924  
 Athanassi 1924  
 Bourquel 1924  
 Gire 1924  
 Cherallix 1924  
 Guyot 1924  
 Giblen 1924  
 Monval 1924  
 Olmer 1924  
 Procopin 1924  
 M<sup>lle</sup> Curie 1924  
 Lafuma 1924  
 Penakis 1924  
 Nicolau 1924  
 M<sup>lle</sup> Marinicaneu 1924  
 Defardis 1924  
 M<sup>lle</sup> Apolit 1924  
 Mouquin 1924  
 Fleury 1924  
 Cassier 1924  
 M<sup>lle</sup> Marchal 1924  
 Gaurin 1924

## Physique (Suite)

Paris

Lenouvel 1924  
 Popesco 1924  
 Orcau 1924  
 Thibaut 1924  
 Strohl 1924  
 Yauakis 1924  
 Nakamura. Hiroi 1924  
 Bancelin 1924  
 Lecomte 1924  
 Galibourg 1924  
 Toussaint 1924  
 A. Planiol 1924  
Lyon Wousseng 1924  
Nancy Larille 1924  
Strasbourg Pieschard 1924  
 .. M<sup>re</sup> Cotton Feytaud 1924

## Sc. Naturels.

Paris

Lutaud 1924  
 Fleury 1924  
 Berthier 1924  
 Cherey 1924  
 Loutière 1924  
 Reynier 1924  
 Benoit 1924  
 M<sup>re</sup> Bloch 1924  
 Backrach 1924  
 Magimel. Pellonier 1924  
 E. Fauré. Hémiot 1924  
 (1<sup>re</sup> et 2<sup>es</sup> classes)  
 Gillet 1924  
 Petit 1924  
 Simonnet 1924  
 Defean 1924  
 Gueylard 1924  
 Monceaux 1924  
 Trouvelot 1924  
 Belval 1924  
 Delatte 1924  
 M<sup>lle</sup> Coupin 1924  
 Dufrenoy 1924  
 Puymany 1924  
 Mathias 1924  
~~Haut~~ Poisson 1924  
 Kuhnholz. Lodat 1924  
 Gillet 1924  
 Gaver 1924  
 Martin 1924  
 Li Koué Tchong 1924  
 Grosjean 1924  
 Charrière 1924  
 Menier 1924  
 Cornoy 1924  
 Boulange 1924  
 Barthoux 1924

MarseilleLyonBeauneBordeauxNancyLyon Dauglas 1924Lille



# Theses Etangeres

M = Mathematiques -

P = Physique

S.N = Sciences Naturelles

Copenhague.

Wrecht

Hansen Ostenfeld (S.N) Krogh (S.N) Faureholt (P) Nielsen (S.N) Spärck (S.N)  
Bolle (S.N) de Waard (P) Van den Bosch (P) Gerhardt (S.N) Brouwer (S.N) Nathany (M)  
Fernandes (S.N) Van de Linden (P) Harkema (S.N) Rammier (P) Dorgelo (P) Bresten (P) Verzijl (P)  
Groenewegen (S.N) Zahy (P) - Dungenberg de Jong (P)

Genève

- Feer (P) Giorgi (S.N) Thausser (P) Philipp (P) Patry (P) Pazzanip (P) Saillard (P) Inglin (P) Pfeiffer (P)  
Ramadier (P) Epalli (S.N) Lammier (S.N) Steiger (P) Smodlaka (S.N) Chodat (S.N) Fürst (P) Szejewska (S.N)  
Lucie Chodat (S.N) Borloz (S.N) Ferrero (P) M<sup>re</sup> Boye (S.N) Yousoufian (M)

Leiden

- Van Alphen (P) Bok (P) Van Serde (S.N) Freeth (P) Kloosterman (M) Kuypers (P) Kniphorst (P)  
Luyt (P) Van Urk Th (S.N) H.W. Van Urk (S.N) Van Woerden (P)

John Hopkins

- Graham Foster (P) Wood Geise (S.N) Lee Bates (S.N) Quinter Holsoffe (P) Hahn (P) Holt (P)  
Brooks Grave (P) Brown (P) Ellett (P) Whitefell (P) Price Barton (P) Brian Eby (S.N)

Lund

Ledstrom (P) - Lorgärd (S.N) - Ahlberg (P) - Hagman (P) Fitger (P)  
Löderquist (P) - Witt (P) - Larsson (P) - Hammarlund (S.N)  
Swantesson (P) - Gyldenstolpe (P) - Bromator (P)

Amsterdam

de Groot (P) - Belinfante (M) - Bosch (P) - Bouman (P) Pool (S.N)  
Van de Vliet (P) - Jürgens (P) - Berckmans (P) - Grossmüller (P) - Walch (P)

Zürich

Schlösser (P) - Hunziker (M) - Hudiz (S.N) Rosenberg (P) Geroe (P)  
Holacher (P) - Carstens (S.N) Büchi (S.N) - Staub (P) - Hoffmann (P)  
Zega (P) - Leelieb (S.N) - Grossmann (P) - Lyniker (S.N) - Lüthy (P)  
Schaufelberger (P) - Malowan (S.N) - Van Wingen (S.N) - Gisi (M) - Graber (S.N)  
Weber (S.N) - Notz (S.N) - Fioroni (P) - Mahal (P) - Brücklin (P) Sommer (P)  
Walter (P) - Senior (P) - Hooten (P)

Uppsala

Helsingfors

- Mahnström (S.N) - Wetterblad (P) - Lindfors (S.N)  
Ryti (S.N) - Juxén (S.N) - Huhtala (P) - Metzger (S.N) - Letzmann (P)  
Brofeldt (S.N) - Ingman (S.N) - Kotilainen (S.N) - Keränen (P) - Mäkelä (S.N)

Uppsala.

Båle

Gorsten Gislén (S.N) - Åke Eiberg (P) - Mogens Mattel (M)  
Kelterborn (S.N) - Romang (S.N) - Germayer (S.N) - Iselin (P) - Fritsch (P)  
Schmid (P) - Knaus (P) - Stöcklin (P) - Jaech (P) - Diehl (P)  
Riggerbach (S.N) - Fehlmann (P) - Scholz (S.N) - Percy (P) - Bochter (P)  
Herzog (P) - Gruenholz (P) - Hartmann (M) - Schaaf (P) - Röckel (P) - Dietrich (P)  
Paffen (P) - Brin (P) - Sulger (P) - Vonderschmitt (S.N) - Wiedenmayer (S.N)  
Schnitter (S.N) - Wilhelm (S.N)



Zürich

Schmid (S.N) Hägler (S.N) Senftleben (S.N) . Hauser (M) Jenny (S.N)  
 Häfner (S.N) Kopp (S.N) Frischknecht (S.N) . Warnigs (M)

John Hoffknecht

Wang (S.N) - Gotting (P) Sinden (P) Hoffmann (P) Lutter (M)  
 Edwards (S.N) Grollmann (P) Waldron (P) Day (S.N)

Amsterdam

Kalff (P) - Blok (P) . Spruijman (P) - Michels (P)

Groningen

Schilt (P) . Dykstra (P) - Beekman (S.N) - Posthumus (S.N)

Lausanne

Châtelain (P) - Thomas (P) . A.H. Roux (P) . Holló' (P)



# Cours agr. (suite)

H. E. Jaupert	Lehrbuch der Botanik für die Region Parisienne	Botanique
Osgood	- Lehrbuch der Funktionentheorie II'	1
Le Prince Bernafante	Notis floridologiques	Botanique
R. Foner	Les nouveaux axiomes de l'électromagnétisme	Physique
Tresse	Éléments de Géométrie Analytique (Collection Colin)	
Bouligand	Précis de Mécanique rationnelle	
Söderström	Das Problem der Polygone - Sudolane	Zoologie)
Atwood et Johnson	Marine Structure - Their deterioration and preservation	Zoologie
Mancotte	Les moteurs à explosion - Collection Colin	
Rott	Alternating et moteurs synchrones. T. II	
Ostwald's Klassiker der exakten Wissenschaften n° 211-212-213-214		
Ray Lankester	A Treatise on Zoology. Part VII. Lar. 3.	Zoologie
A. Reychler	De la possibilité de porogénèse chez les plantes - - -	Botanique
R. Deltheil	Leçons s/ la probabilité géométrique	"
Ostwald's Klassiker -	215. 216. 217	
J. Picard	La vie et l'œuvre de Jules Tannery.	



1926 - 27  
Thèses françaises

164

Mathématiques

Phys. et Chim.

Nature

Berge	1925	
Burdecki	1926	
A. Roussel	1926	(dunkl.)
Paloque	1927	
Ludria	1926	
Le Carbillon	1926	
Juret	1926	
Long	1926	
Sarantopoulos	1923	
Roy	1923	Strasb.
Hulubei	1923	Nancy
Stihi	1923	"
Parulesco	1923	in 8°
Eyraud	1926	"
Chang Yün	1926	Lyons Université
La suite est plus loin		

Hering	1926	
Ehrmann	1926	
Funk	1926	
Bargmann	1926	
Belin	1926	Strasbourg
Bose	1926	"
Couderc	26	
Perietzeanu	26	(Paris)
Geloso	26	"
Karantam	26	
Escher. Desvignes	26	
Chassevent	1926	
Barlot	26	
Triandopoul	26	
Ventrataramaiah	26	
Bonnie	26	
Barbaud	26	
Waché	26	
Ottensmeyer	26	
Favret	26	
Goldenberg	26	
Balaceano	26	
Görög	26	
Chamoni	26	
Michaud	26	
Uzac	26	
Désalbes	26	
Marecek	26	Toulouse
Bedos	26	Montpellier
Krolkowski	26	
Dondelinger	26	
Pelguin	26	
Geoffroy	26	
Calier	26	
Pomaris	26	
Petitcolas	26	
Muret	26	
Fluchaire	26	
Javard	26	
Perrichon	26	
Demarchant	26	
Mazey	26	
Bert	26	
Liers	26	
Elisum	26	
Chaudet	26	

Chimie

Erhardt	1926	
Likhtik	1926	
Moret	1926	

Phys.

Pignot	1926	Paris
Pichot	1926	"
Guilbert	1926	"
Baldet	1926	"
Bedeau	1926	"
Réchon	1926	"
Lejay	1926	"
Platard	1926	"
Auger	1926	"
Grillet	1926	"
Quevion	1926	"
Demolun	1926	"
M <sup>re</sup> Lattès	1926	"
Costa	1925	"
Longchambon	1925	"
Yovanovitch	1925	"
Bodin	1926	"
Aumeras	1925	Montpellier
Lacoste	1923	Strasbourg

Doctorat de l'université

Wooq	1926	Paris
Reitlinger	1926	"
Valentin	1926	"
Schliovitch	1926	Nancy
Antoni	1925	"
Goloubinoff	1925	"



1925-26

165

# Ouvrages

Traité du Calcul des Probabilités et de ses applications Borel

Tome II Fascicules (Application et l'anthropologie et la théorie des fonctions - Borel. éd. Oublié)

Tome IV " ~~AI~~ ( " au tir. Haag)

Pasteur, Œuvres. Tome IV. Études sur la maladie des vus & soie

Zoologie

Politechnika Warszawska 1915-1925

José Isaac Conal Nueva solución des Problema de Lord Kelvin sobre ecuaciones de coeficientes reales

Catalogue d'étoiles fondamentales de l'Observatoire de Paris

Alessandro Volta, Œuvres (tome III) Edizione nazionale (en latin)

~~Physique~~

Mitsum Kuraha On the Beckmann's Rearrangement

Chimie

Comptes Rendus du Congrès des Sociétés Savantes (Paris 1925) Exemplaires

Catalogue of Important Works on Phyto-Pathology and Horticulture

Botanique

Results of Magnetic Observations U.S. Coast and Geodetic Survey 1924

Physique

Hostate investigations etc. " since 1915

"

Isaac Rabinovich Application du calcul des différences finies à l'étude des pontes continues (en russe) Exemplaires

Verzeichnis Mathematischer Modelle

Sensand de Lavand 3 études mathématiques sur la stabilité d'une voiture automobile

Löderström Zur Kenntnis der Zellarchitektonik (Uppsala)

Zoologie

Halphen Œuvres. Tome IV

Janet (Charles) Constitution orthobionique des êtres vivants. I

Zoologie

T. H. See New theory of the aether Volume II

Mumair Calculating prodigies

Conférences-Rapports: Mesny. Les Ondes électriques courtes

Physique

Novere, Emile Reynaud. Sa vie et ses travaux. Le vérité sur l'invention du projecteur animé - Publ. 4-1-2

SRPI Notice sur les cellules photoélectriques.

Physique

Expédition antarctique belge. Zoologie

Alessandro Volta Tome IV (en italien)

André Bloch Les théories de M. Valias sur les fonctions entières (Annales Toulouse)

" Sur les systèmes de fonctions holomorphes et leurs dérivées lacunaires (Annales EMS)

Sensand de Lavand Etude la stabilité d'une voiture sans différentiel.

Coolidge A Treatise on the circle and the sphere.

Gonzales Le fer dans le sang n'a jamais existé

Zool.

Jürgens, Redlich, Loh, Anak, Vaitkivi, Toomigas (Dorpat). Brochures diverses (Häses?)

Nature

Kourenski Sur l'ubiquité des équations différentielles ... etc. (en russe)

~~1-2~~



1926-27

166

Cheises étrangères

Mathématiques

Genève Berner<sup>24</sup>, D. Amira<sup>24</sup>,

Zürich Brändli<sup>24</sup>, M. Gut<sup>24</sup>,

Fribourg Kaufmann<sup>26</sup>

Bâle Stähelin<sup>1924</sup>, Moor<sup>1924</sup>, Krakowski<sup>1924</sup>

Helsingfors E. J. Nyström<sup>24</sup>

Upsal Jung<sup>24</sup>, Malmström<sup>24</sup>, Stenström<sup>24</sup>, Värmon<sup>24</sup>, Hogner<sup>24</sup>

Groningue Van der Hek<sup>24</sup>, Oort<sup>26</sup>

Utrecht Van der Bijl<sup>26</sup>, Kramer<sup>26</sup>, Van der Heijde<sup>26</sup>, Rozenberg<sup>24</sup>, Minnaert<sup>24</sup>, Wertanbrek<sup>24</sup>  
Beekman<sup>24</sup>, Thio<sup>24</sup>

Amsterdam Hestling<sup>24</sup>, de Loor<sup>24</sup>, Van der Waerden<sup>26</sup>, Eluwe<sup>26</sup>, Griss<sup>24</sup>, Sweerts<sup>24</sup>

Johns Hopkins Gerst<sup>24</sup>, Scarborough<sup>23</sup>



# Théms étrangères (Chorée)

163

Genève Metta 1923, Pruppacher 23, Ragoz 23, Randon 23, Gysin 23, Phéla 23, Pfluger 23, Muller 23, Mirimanoff 23, Meisel 24, Plüss 24, Ferrero 23, Fuchs 23, Chambers 23, Charvoz 23, Wanner 24, de Tscharn 23, Wanz 24, Margant H. Gan 23, Egger 24, Schütt 24, Schenker 23, Rothen 23, Schmauder 24, de Planta 24

Fribourg Niederburger 1923, Beck, Kull 26, Traub 24, Chardonnens 24, Perrig 24, Riti 23, Meyenberg 24, Bielland 24, Schmidt 23, Vander Born 24, Urech 26, Zurbriggen 26, Strubel 24, Betschart 24

Bâle Kerstan 24, Lotter 24, Luchsinger 24, Ratti 24, Reeb 23, Reichert 24, Risi 24, Schneider 24, Lenti 24, Gachet 24, Hensler 24, Buchner 24, Muller 23, Labhardt 23, Reinert 23, Rinderknecht 23, Brunner 23, Meyer 23, Stricker 23, Giger 23, Vonaesch 23, Leonhardt 24, Vogler 23, Tschopp 23, Stocker 23, Hodler 23, Mörkeler 23, Fischli 24, Kiefer 23, Schütz 23, Christen 24, Kopp 24

Zürich Keller 23, Haebler 23, Schneider 23, Diechmann 23, Sander 23, Jfner 23, Storm 23, Van der Grinten 23, Joos 23, Bodding-Weger 23, de Fano 23, Widmer 24, R. Widmer 24, Bungartz 23, Brandli 24

Johns Hopkins Garland 1924, Quayle 24, Lawson 23, Palmer 24, Lathhaw 24, Hasche 24, Grider 23, Hunter 23

Lunds Holmquist 1923

Groningue Van der Zanden 1926, Toropov, Van Yels, Buust

Utrecht Huijser, Lefèvre, Lier

Amsterdam de Grauw, Donker, Hollman, Schoenmaker, Coppens, Ghunfoer, Kraay



# Ouvrages

<u>Reychler</u>	Un mot aux praticiens et, protestation		Bota.
<u>James J. Walker</u>	The Natural history of Ford District		Nature
<u>R. Ferrier</u>	Quelques idées sur l'électrodynamique		Phys.
<u>Crozet-Fourneyron</u>	L'invention de la turbine		Bsch.
	de Brer, Brinners, Plancher, Lottig & brochures		Phys.
<u>Lophus Lie</u>	Gesammelte Abhandlungen. VI. Band (mit Anmerkungen)		
<u>Ch Eug Guye</u>	(Liste des publications de...)		Phys.
"	Notes sur le problème de l'ascension de la série		"
<u>M<sup>me</sup> Bréler - Brüttig</u>	Influence de l'émission sur les propriétés magnétiques		"
<u>Ostwalds Klatnik</u>	218. Petrow, Reynolds &c - Hydrodynamische Theorie		
	219. Manqui - - Scheinwerferfrage		
<u>Verzes</u>	Leçons de chimie physique		Phys.
<u>Halphen</u>	Oeuvres (tomes I et II)		
	{ Etude sur les points singuliers des courbes algébriques planes		
	Memor. sur l'équation d'Euler	(1883) Tome 2	
	Liste des travaux mathématiques	extrait du cours de Palermo	
	Sur la théorie des caractéristiques dans les courbes		
	Sur les courants différentiels (thèse)		
	Sur la multiplication par $\sqrt{-23}$		
	Sur l'inversion des intégrales elliptiques	extrait du Journal de Liouville	
	Sur un problème concernant les éq. diff. lin. 1885	Journ. Ec. Polytechn. 44	
	Sur le mouvement d'un solide dans un liquide 1888		
	Sur les invariants des éq. diff. lin. du 4 <sup>e</sup> ordre (extrait des Acta Math.) T. 3		
	Equations du 3 <sup>e</sup> et 4 <sup>e</sup> degré - Extrait de Nouv. Ann.		
<u>Borel &amp; Drach (Tannay)</u>	Intro. à l'étude de la Théorie des Nombres & de l'Algèbre supérieure.		
<u>Oppermann</u>	Premiers éléments d'une théorie du quadrilatère complet		
<u>Serret</u>	Algèbre supérieure, Cours I et II		
<u>Söderström</u>	Über evolutionistische Divergenz - Morphologie etc -		
<u>Ostwalds.</u>	N <sup>o</sup> 220, 221, 222, 223.		
<u>D. Jussant de Lavand.</u>	N <sup>o</sup> 5 et 6.		
<u>Volta.</u>	Oeuvres. Volume 6.		
<u>Julia.</u>	Cours de cinématique.		

Don  
de  
M. Bernheim



# Chineses Etudiantes (F)

Fribourg

Stäger (1925) Berther (1925) Grandy (1926)

Zurich

Marton (1925) Yü chen Yang (1925) Gaudes (1925) Zuber (1925)  
Zeilinger (1924)

Bâle

Schmid (1923) glenz (1924) Stoffschlag (1923) Kretzlow (1925)  
Baumann (1924)

Amsterdam

Zwicker (1925) Ellerbroek (1926). <sup>Duiker</sup> Grossmüller 1924

Utrecht

Reiniers (1925) Pool (1925) Bouwens (1924) Milaan (1926)  
Gendeloo (1926)

Copenhagen

Rordam (1925)

Helsingfors

Heiskanen (1924) Renholm (1925)

Upsal

Björnstahl (1924) Stoltz (1925) Waller (1925) Köhler (1925)

Johns Hopkins

Eschudi (1925) Ruark (1924) Linsley (1924) Brackett (1922)  
Gox (1924) Kurrelmeyer (1925)

Lausanne

Simeu (25) Sterchi (26) Goldstein (26) Vieux (26) Pöhl (26) Brummer (25)  
Borgaud (26) Yung (25) Baumgartner (26) Gillet (26) Radovanovitch (26)  
Kernod (26) Perrot (26) Borel (26) Rodel (26) Gaschen (26) Haenni (26)  
Rieder (26) Jutoik (26) Andereg (26) Leu (25) Peterhaus (26) Herrmann (26)  
Rieser (26) Miklin (26) Tschäppat (25) Stanoyevitch (25) Brägger (25)  
Lafar (25) Höhn (25) Haenny (25)



# Theiss Etage (Nature)

170

Bale Gölwin v. Tiefenau (1924) Ritter 24, Roth 23, Senn 24, Tschopp 23, Eichenberger 24, Weis 29, Schulte 29, Haeder 29, Frey 24, Becherer 29, Werenfels 23, Stachlin 24, Krebs 29, Weibel 29

Berne Güngler-Siffert 24, Wegelin 24

Fribourg Blum 26, Rahm 24

Genève Janyet 29, Amstutz 29, Luyet 29, Zender 24, Weissfeiler 24, Steiner 24, Schottel 29, Scherrer 29, Rimathi 24, Mand Poultor 29

Zurich Bader 29, Freuler 29, Bollinger 29, Leuzinger 29, Straeter 29, Bosthard 29, Lehmann 29, Van Thiel 24, Luter 24, Kropf Ghani 24, Boveri 24, Meyer 24, ~~Schmid~~ 29, Bodmer 24, Sax 29, Subrid Kumar Ray 29, Bley 29, Wallich 29, Schaad 29, Jenny 24, Frei 29

Amsterdam Ten Broeke 29, Engel 29, Jacquelin Hillen 29, Broekens 29, Van der Meer 29, de Jong 29, Hart 29, Duffer 26

Groningue Reijnders 26

Utrecht Doyer 29, Van der Lek 29, Dirk de Kissen Smit 29, Thomas 29, Ruys 29, Rozeendaal 24, Begemond 29, Ris Lambert 26, Hazebroek 26, Radermacher 29, Oomen 26, Brouwer 26

Copenhague Steenberg 29

Upsal Asklund 29, Svensson 29, Elsa Warburg 29, Sundberg 29, Ringsström 24, Segerstad 24

Helsingfors von Bonsdorff 29, Häimätäinen 29, Neuman 29, Dora van Wendt 29, Saxon 29, Lojander 29, Leiri 24, Tyrni 26, Välikangas 26, Lönnroth 29, Kaartinen 26, Donner 26, Chydenius 26, Tammekean 26, Nävi 26, Wahlberg 26,

J. Hopkins Hoffmeister 29, Edith Totten 29, Pessier 29

Lausanne Bonnard de Re Grix (25) Badoux (25) Heylan (26) Samblat (25),



# Chêses Françaises

## Nature

Gausson	1926	Paris
Vayssière	1926	"
Grassé	1926	"
Millot	"	"
Botz	"	"
Grandière	"	"
Dambay	"	"
Herpin	"	"
Kühner	"	"
Bach	1925	"
Bégnier	1925	"
Rosé	"	"
Lemesle	"	"
Bhattacharya	"	"
Joyet Lavergne	"	"
Pruvot Tol	"	"
Albard	1926	"
Phutjol	"	"
Caridroit	"	"
Luquet	"	"
Decoinbre	"	"
Duval	1925	"
Piveteau	1926	"
Desios	1924	Besançon
Bemy	1925	Nancy
Faure	1926	Lyon
Charnot	1925	"
Dubecq	1925	Bordeaux
Lobstein	1923	Strasbourg
Courrier	1927	Strasbourg

## Nature (Dok. Université)

Kharbush	1926	Paris
Charvoz	1926	"
Deflandre	1926	"
Deenhardt	1926	"
Forster	1925	Lyon
Yé Tien Tchoun	1926	Nancy
Echiang Tsing Hoie	1925	"
Vincens	1925	"
Charobin	1926	Toulouse
Commis saponides	1923	Strasbourg

## Pharmacie

Guillerot	1926
Choquette	1925
Awad	1926
Frossard	"
Zeki Z. Djabi	"
Surun	"
Berman	"
Genevois	"
Béguin	"
Cachat	"
Morel	1925
Kavakibi	1926
Mlle Dubois	1926

## Nature

Egminier	1927	Paris
de Verville	"	"
Jean	"	"
Fromaget	"	"
<u>D. université</u>		
Mathzoumi	1927	Paris
Dreyfus	"	"
Gubler	"	"
Schnitz	"	"

## Mathématiques

Bocard	Paris	1927
Delens	"	"
Jonesco	"	"
Dok. Univ. Taulohyche Strasbourg. 1924		
Vincensini Toulouse 1927.		

## Physique

Wolgers	1927	Paris
Liquier	1927	"
Moreau	"	"
Tromy	"	"
Esukamoto	"	"
Drouin	"	"

Lapp. 1927 Strasbourg.  
Melle Gammery 1927

## Dok. Université

Mahmoud Khan Hensaby	1925
Maher-Kender	Strasbourg 1927
Signalt.	
Pitter.	
Melle d'Hoff.	
Salomon	
Szayna	

Chimie.



ChimiePhysique~~Doct. Univ. (1927)~~

Cornillot — Paris 1927  
 Duval — "  
 Salmon Legagneur — "  
 Billon — "  
 Delauney — "  
 Laporte — "  
 Fourmier — "  
 Lejeune — "  
 Maxim — "  
 Marinesco — "

Doct. Univ. (Phys.)

Agué 1927. Bordeaux.

Doct. Université

Dumoulin —  
 Versérian —  
 Casal —  
 Lecourt —  
 Weisman —  
 Nguyen Van Dauh. Toulouse 27.  
 M. Banos.



# 173 Ouvrages.

- R. G. Loyarte. Fisica Generale. Tome I. (Univ. Nat. La Plata).
- Jollivet-Castelot. Etudes d'hygiène chimie: Chimie et Alchimie.
- Comptes-rendus du Congrès des Sociétés Savantes de Paris et des dépt. (Paris 1926). Sect. des Sc. nat.
- G. Penneher. Discours sur l'évolution des connaissances en hist. nat.:  
Antiquité et Moyen Age, Renaissance, XVII<sup>e</sup> S., XVIII<sup>e</sup> et XIX<sup>e</sup>: Zool (Zool),  
XVIII<sup>e</sup> et XIX<sup>e</sup>: Doctrines biologiques, XV—: Botan., — Géologie.
- Holwede. De la lumière aux rayons X.
- Jalbrun. Annales du Laboratoire; calcul des réserves. (Traité du Calcul des Prob. Borel. III. F. II)
- Rapport Général sur l'Exposit. intern. de la Houille Bleue et du Tourisme.  
(Roul Blanchard)
- L. Reychler. Pourquoi en Botanique, la collaboration entre Savants et Professeurs est-elle si difficile?  
Indifférence ou incompréhension / à la Nature.
- Hadamard. Cours d'Analyse à Polytechnique. (Salle TH. Canis. 6-3)
- H. Brugge. Analisis Matemático. (Vol II).
- Mauville-Hadamard-Darboux - Pierre Duhamel, (Mémoires de la Soc. des sc. p. et nat. Bourdeaux)  
(Bibli.-phys.)
- J. Guillaume. Création du Bureau international des poids et mesures - (B. physique)
- J. Basset. Les ultra-pressions - ( — )
- Swiderek. Przyczynki do badan nad wzajemnym aktywowaniem - / Canis
- W. Wierzbicki. Teoria związani zalamanych w Planie. / 1, 2
- Polytechnika Warszawska - Program na Rok Akademicki  
Annuaire de l'Académie des Sciences (1928)
- Collect. Ostwald { 2<sup>es</sup> 225, 224. Gauss. Annäherung eines elliptischen Krügers  
Jacobi. Theorie der elliptischen Functionen.
- Anna Botanica Saigonensis - Delectus Seminum - Anno 1927. 3 exemplaires (Botanique)
- Appell I et Thiry. Mécanique rationnelle. Éléments de Calcul tensoriel.
- Moutel-Barbolle. Leçons sur les familles normales.
- Halphen. Œuvres (supplément).
- Reychler. La Mutation chez les Oubidiées - (Nature)
- Jollivet-Castelot. Fabricat. chimique de l'or. (Chimie)
- Maillard et Brouha. Traitement moderne de l'épilepsie. (Nature)



- Le Nickel et ses alliages - (Chimie) -
- Ellis - British Snails - (Zoo)
- Clanville Druce - Flora of Oxfordshire (Bota)
- Cedercreutz - Studien über Laubmoose in den Nordsjölen Kyrkoslätt und Esbo in  
Südkarland - (Acta Botanica Fennica - 3) - (Bota)
- Volta Opere Vol. 6
- Petrovitch Speeches mathématiques.
- Ch. Janet La structure du noyau de l'atome.
- Essai de classification hélicoïdale des éléments
- Cannus - Algebrametric
- Dagnini - ~~Atlas~~ Carte géologique provisoire de la région pré-rifaine (Géol)
- Mémoires de l'Institut. Tome 59 (2<sup>e</sup> série).
- Cartan. Leçons sur la géométrie des espaces de Riemann.
- Sousaud de Laxaud. Différentiel à roue libre.
- Montel (Barbotte). Leçons sur les familles normales (2 exemplaires).
- Picard. (Blanc). Leçons sur les eq. fonctionnelles.
- Tindou. Essai d'analyse du vol des Pigeons. Avion à ailes battantes.
- Coll. Oswalds. / No 226. Euler.  
/ No 227. Végeli.
- Pasteur - Œuvres. Tome 5. (Nature)
- Janet (Chimie) La classification hélicoïdale des éléments chimiques.
- Picard Em. Selecta - (Cinquantenaire Scientifique de 1861) (2 exemplaires)
- Alfredo Betsim Paes Leme - Evolucao da estrutura da terra e geologia do Brasil.
- Mémoires de l'Académie des Sciences. Tome 57. (4<sup>e</sup> Série).
- H. Contière Le Monde vivant : 2 vol. reliés (Nature).
- H. Sebelius. Zur Kenntnis der Salstone (Chimie) / (Lund)
- C. Blüding (Lund) Studien über die Florinordnung rhodomeniales.
- Carmichael / Théorie des nombres
- Jubilé de la Vallée Poussin.
- Mus. & Jule - Das Haar und das Hautkleidung - (Nature).
- Collection des Vols. - W. Wien.
- Sierpinski. W. Leçons sur les nombres transfinis (Coll. Bourl).



# Etat.

Cheses francais

Mathematiques	Physique	Chimie	Médecine
Mauhand. 1927. Paris.	H. Chatelet. 1927. Paris.	R. Lagave. 1927. Paris.	J. Bachelier. Paris. 27.
Favard. 1927. Paris.	J. Ortel. — — —	Jh. Caffala — — —	E. Patte. — — —
Vechurte. — — —	R. Lagave — — —	Tr. Negresco — — —	Werner. — — —
Delange. 1928 — — —	Ny. Tsi Ze — — —	G. Cauguil. 1926. Montpellier.	Ranson — — —
Jekhowsky. 1927 — — —	Cagniard. — — —	Georgejowski. 1927.	May — — —
Iemitchenko 1928 Paris	Zahin Bihari Sarkar — — —	Duan — — —	Janet. — — —
Nicoladze — 18 — 18	Rene Lucas — — —	Labib — — —	Viemot. — — —
Selsarte — 18 — 18	M. Hanot. — Lille.	Barre. P. 27	Hubault. Nancy —
Fervand — 18 — 18	Vecchiotti. — — —	Labarre — — —	G. Dubar. Lille. 26.
F. Pemin — 18 — 18	Chapillon. — Strasbourg.	Malaprade. N. 27.	T. Kofman. Lyon. 27.
Sebag — 18 — 18	Bricourt P. 27.	Mihul. N. 27.	M. Solignac. Lyon 27.
Nicolescu — 18 — 18	Elwin. — — —	Royer. N. 27.	Th. Monod. Paris 26
Bernacki — 18 — 18	Lapresle — — —	Quet Paris 1928	R. Furon — — —
H. Carlan — — —	Larsen — — —	Bour — 18 —	M. Danet. Bordeaux. 27.
A. Weil — — —	P. David 1928 Paris.	Nitzberg — 18 —	Batiand Paris 27.
Charnuean — — —	Pocard — 18 —	Bardan — 18 —	Burollet — — —
	Bouis — 18 —	Prevost — 18 —	Sagun — — —
	Forestier — 18 —	Kirmann — 18 —	Delanay — — —
	Gaullot — 18 —	Huella Lille 27	Hamel — — —
	Dallay — 18 —	Robyn — — —	Lamia. Paris. 27.
	Royer. 1928 Strasb.		M. Ferber. Lyon. 27
	Fouche. 1928 Toulouse		Nobécourt — — —
	Danjon 1927 Paris		Florence Paris 1928
			Petit — 18 —
			Buslec — 18 —
			Denizot — 18 —
			Bonne — 18 —
			Rizzolo — 18 —
			Robrand — 18 —
			Lambert des Celliers — 18 —
			Nuttan. Lumer — 18 —
			Kellion — 18 —
			Hocquell — Lille 27
			Jung — Strasb 27



# Université.

Mathématiques.	Physique	Chimie	Nature
Amara - Grenoble 25.	G. Delbarp. Lille 26.	J. Michot. Paris 24.	S. Tchossitch. Nancy 27.
Yuan Chou. Lyon 27.	Michal N. 27.	G. Fasal. —	Louis Rives. Toulouse. 26.
Williams. Strasbourg 28.	MacLaughlin Paris 28	R. Jeantet —	<del>Amara. Grenoble 25</del>
	Devègue —	Ch. Compad. —	G. Scott. Grenoble 25.
		+ J. Gissus —	P. Russo. Lyon. 26.
		P. Henry —	A. Mathin. Roret — 27.
		R. Hégaz —	<del>Fl. Schucien</del> Strasbourg —
		(Palmyre Magat —	Fromageot - Lyon 25.
		R. F. Le Guyon. —	Bouckaert Paris 28
		P. Anziani - Nancy 27.	L. Emerique Paris 28
		J. Mantia. —	Silberstein — 28
		A. Hornob. —	Athanasoff — 28
		Vignati. Harel. —	Arènes — 28
		Luria — Toulouse 28.	Izymanek — 28
		Jedzejowski Paris 27.	Kavasiwicz — 28
		Labib —	Fournier — 28
		Suan —	Wang. Gui. Li — 28
		Bromet - N. 27.	m. Alexa —
		Jamet - Lyon 27.	
		Chaix —	
		Burkin —	
		Fevicam Paris 28	
		Rolland —	
		<del>MacLaughlin</del>	
		Apchicé Nancy 27	
		de Bichan —	
		Goldthorpe	
		Koenig.	
		Mayer -	Strass. 28.
		Kettelock	
		Pück.	
		Woringer	
		Seon. —	
		Marty —	
		Barraud Bordeaux 28.	

## Nature (Etat - Suite)

Gubler Wahl Paris 28

Motte —

Cabon —



Bâle

Phys. H. Straub (26) - J. Straub (26)

Chimie H. Wolfmann (26) - J. Penet - M. Schaefer (25) - V. Kartschoff (26) - A. Schetty (25)  
A. Metzger (25) - G. Clar (25) - H. Mohler (25)

Nature P. Suter (26) - P. Leuzinger - H.O. Buch (25) - P. Meesmann (25) - H. Eggenberger (25).

Zurich

Math. A. Eisenstadt (26) - Jecklin (25) - Hagenburg (26)

Chimie V. Schelling (26) - W. Klauer (26) - P. Honegger (26) - A. Souvion (26) - W. Kuhn (26) -  
H. de Laszlo (26) - P. Kaner (26) - P. Bourgeois (26) - T. Dierel (26) - P. Benz (26) -  
A. Z. Schlatter (26) - A. Klopferstein (25) - M.C. Leves (26).

Nature F. Moser (26) - E. Kündig (26) - K. Escher (25) - M. Schwarzenbach (26) - C.A. Buri (26)  
- P. Arni (26) - R. Wiesmann (26) - A.H. Stadel (26).

Phys. Light (26) Marten C. Teves - (26)

Friburg.

Phys. Bois (27) - Bruchon (26).

Nat. Abbondio (26) Kandjia (26) - Moly (24).

Geneve -

Math. Drie (26).

Ch. Georg (26) - Niedermann (26) Boissonas (26) Boner (26) de Waldkirch (26)  
Tschudi (26) Wahl (26) Sulzer (26) - Plumet (27) Andrianoff (26) Wegmann (26)  
Barth (24) Hauser (26) Faure (26) Heberlein (26) Kovaleff (26) Kahlthaler (27)  
Barfot (26) Keiner (26) Schupbach (26) Riindel (26).

Nat. Brückler (26) Kibach (26)

Berne -

Math. Brönnimann - (26) Weber (26)

Ch. Imiya - (26)

Nat. Gfeller (27) Schneberger (27) Bartels (26) Steiner (25) - H. Heusser (26) - Heniger (25)

Kund -

Physique J. Ohlsson (27)  
Ch. Stelling - (27) Gjellenberg (27) Olsson - (27)

Nat. Ekström (27) Clausen (26) - E. Dahrz (27) - S. Holgersson (27) - J. Rasmussen (27).

Helsinki.

Nat. Paloheimo (26) - Tuorila (27) - Suolahti (26) Raimio (26) Vannas (27)  
Kuorinen (26) - Räsänen (28).

Copenhagen

Phys. S. Palitsch (27).

Chimie E.B. Andersen (26) - H. Lund (26)



Ettrangeres

551		
<del>Nature</del>	Nature	P. B. Rehberg (26) - C. A. Jørgensen (27) - M. Tromsen (27) - Ch Poulsen (27) - H. Ørum (26) C. M. Huuslev (28) - E. Hansen (27)
Amsterdam	Phys.	A. Brester (27) - J. W. Dettner (27) - A. Houdijk (27) - F. De Boer (26)
	Chimie	J. A. Roborgh (27) - J. Rinse (27) - G. L. C. La Barche (27) - W. H. de Velt (27) - B. H. Blikslager (27) A. F. P. S. Claassen (26)
	Nat.	A. De Buck (26) - J. S. M. Reesink (26) - J. A. Bensen (27)
Utrecht	Math.	J. W. A. Van Kol (1927)
<del>Utrecht</del>		
Utrecht	Math.	F. W. Nijhoff (27) - C. A. van der Bosch - Heekstra (27) Hylkema (27) <sup>Van Kol (27)</sup>
	Phys.	J. A. Bongers (27) - J. C. Van Selms (27) - P. Feenstra Kuiper (26) <sup>Van Dijk (27) De Bruijn (27)</sup>
	Chim.	P. C. Van der Willigen (27) - F. Grendel (27) - W. C. de Liefde (27)
	Nat.	J. C. S. Jacob (27) - Reijne (27) De Wolff (27) Karthaus (27) Tekelenburg (26) Kooper (27) Cohen (27) C. G. B. Ten Kate (27) Chr. Buismann (27) Dettner (27) Voorke (27) Pfälfzer (27) Roodenburg (27) Liermer (27). Phys. Van Dillewijn (27) J. W. de V. van Swinderen (27) Westenkint (27) <sup>Huisker (27)</sup> Math. Bansen (27) Choufoer (27) <sup>Saal (27) Wemer (27)</sup> Nat. Postershuis (27) Ch. Mook (27) Buining (27) Colo. Van de Kamp (27) Wassink (27)
Utrecht's hall		
Twente		
Helosingfors	Nat.	Palmer (26)
	Phys.	Granit -
	Nat.	Becker (26) Nylander (27).
Offord	Nat.	Dobson (26)
John Hopkins	Math.	Moore, Shook, Whelan. (27).
	Phys.	Ch Harris Willis, F. C. Huber, Roberson & Steffy, C. E. Deppermann, Ture, F. L. Bruckmiller, Foster Klingaman, H. F. White, R. K. Taylor, W. H. Crew, C. Van Hagen Judson



John Hopkins. Ch. E. J. H. Shaw.

Nat. Bruce Ware - L. B. Kellum - Conway Zörkle - Atkins - V. E. Fisher  
Stewart - Hutchins - Secrist -

Moscow (1927). Math. Kagah - Koshiz'm - А. Ю. Б. О. В. - Х. И. Ч. И. Н.

John Hopkins 27 Math. H. Barton - L. M. Blumenthal.

Phys. A. I. Poetker - R. J. Rush - W. C. Macnair - H. B. Mars - H. P. Smith - C. N. Warfield.

Chem. M. D. Kilpatrick - J. Getz - J. E. Gjenvaer - J. Kaplan - J. M. Reiff - O. H. Browne - U. Lange  
F. Gunning - C. Warfield - H. P. Smith

Nat. M. H. Secrist - L. B. Kellum - B. Wade - D. d. Hopkins - H. E. Eagleson - C. D. Beers -

J. K. Roberts - F. Veckmeyer - E. C. Myers - J. P. Vischer - E. F. Kunder.

Amsterdam. Chimie-pharmacie - Wehelaar -

Helsingfors. Math. Ölander - Järnefelt.

Chimie. Lavidokka.

Nature. E. H. Kramck. - Väinö Snellman. - A. Pelkonen. - A. R. Elfving.

Uppsala. Nature. Viljo Rantasalo. - Erik Adlercreutz. - Karind. Widnäs.

Lausanne. Phys. Grindberg.

Chimie. Buffat - Max Rohr. - Martin von Simo. - Frommelt. - (Anton von Salis - R. Logoz, Externs).

Nature. A. Neukomm - E. Abbas - A. Nicole - M. Farah - G. Regamey.

~~Philips~~ Copenhagen (1912) Steffensen (math.) (1910) H. Bohr [math.]

Dyn. Mawr 1929 Phys. M<sup>2</sup> Sloan - Olmack

Math. M<sup>2</sup> Guggenbühl

Copenhagen 1928 Nature. Jespersen, A. S. Jensen

Chimie. D. Müller

Zurich. Math. Mery (1928) Züllig (1928) Burckhardt (1928) Hofman (1927)

Copenhagen. " Ståringren (1929)

Nimegue. " Buijers (1929)

Groningue. " Haselen (1929) Puns (1927)

Amsterdam. " Nage (1929) Enne (1928) Imid (1928) Goumentak (1928) Wilom (1928)

Geneve. " Doraz (1928)



*Étangeries (aux labor respectifs)*

Lausanne	Mat.	Piccard (1919)					
Bale	"	Schubert (1927) Riard (1927)					
Lund	"	Hössjer (1929)					
Zurich	Phy.	Läuchli (1928) Frey (1928) Schein (1928) Stefanovic (1928) Muralt (1928)					
Utrecht	"	Denier (1929) Beerlage (1929)				Vollmich (1924) Kuhn (1926)	
Bale	"	Baillod (1927) Stückelberg (1928) Hardung (1928) Frey (1928)				Tschudi (1929)	
Genève	"	Bach (1929) Beller-Bultiaz (1929) Luyet (1929)					
Lausanne	"	Golay (1928) Jullard (1928)					
Groningue	"	Van der Tuuk (1928) Ouyvesten (1928) Dantuma (1927)					
Erfenberg	"	Hopendahl (1928) Jacobsen (1928) Nils Bohr (1929)					
Zurich	Chimie	Helfenstein (1928) Durr (1928) Rubinstein (1917) Hurliman (1928)					
Lausanne	"	Honegger (1928) Mermoud (1928) Jaccard (1929)					
Erfenberg	"	Veibel (1929) Faurholt (1929) Müller (1928)					
Utrecht	"	Zwaan (1929) Haagen (1929) Rohner (1929) Melser (1929)					
"	"	Robinson (1929)					
Amsterdam	"	Jeels (1928) Zernike (1928) Biersant (1928) Rutten (1928)					
Bale	"	Aptheker (1927) Mox (1927) Bauer (1927) Bladugren (1927)					
"	"	Eckstein (1927)					
Amsterdam	"	Lakeman (1928) De Jong (1928)					
Leyde	"	Farys (1928)					
Helsingfors	"	Linnmott (1928) Bölin (1927)					
Genève	"	Posternak (1928) Wohler (1929) Scherf (1928) Kuhn (1928) Lugin (1928)					
Bale	"	Schenk (1927) Runderspacher (1927) Schlager (1927) Wiederkehr (1927) Heckendorn (1927)					
"	"	Peyer (1926) Fischelin (1927) Kern (1928) Zumburn (1927) Stern (1927)					
Genève	"	Capeller (1928) Linge (1928) Capeller (1928) Brunnerman (1929) Meier (1929)					
Zurich	"	Achy (1928) Freuler (1927) Gehrken (1927) Helmike (1926) Schubert (1927)					
Lausanne	"	Vaynsatlar (1928) Delachaux (1928) Collaud (1928) Warnery (1928) Kopp (1928)					
Lund	"	Göranson (1929)					
Lausanne	"	Koetsch (1928)					
Bale	"	Kamli (1928) Herzheim (1928) Michel (1928) Huler (1927) Messner (1928)					
"	"	Schaefer (1928) Marzake (1928) Guggenbühl (1927) Hentier (1927) Jutzgeller (1927)					
Zurich	"	Ritter (1926) Heuss (1927) Lier (1927) Fukan (1927) Riso (1926) Leumann (1927)					
"	"	Bloch (1927) Esler (1927) Begeman (1927) Mangel (1927) Malter (1927)					



hèses

État

Mathématiques.	Physique.	Chimie.	Nature.
Calugariano Paris 27.	Dufay Paris 28	M <sup>lle</sup> Perrette Montamat (Paris 28)	Leblond Paris 27
Pantazi —	Huggelt —	Anil Kumar Das —	Kudarski —
Georghiu —	Carafoli —	Dobroux —	Genovais —
Cortan —	Jacquet —	Mavrodin —	Angem —
Weil —	Bruzan —	Royer Nancy 27	Machebeuf —
Lainé Paris 29	Frilley —	Rouin Boussens 27	Varier —
Mozd —	Bonét-Maurg —	Jaboury —	Dennis —
Ghika —	Luce —	Jaan Kranig Paris 29.	Juarric de la Rivière —
	Konginescu —	Schioufaki Lyon 28.	Parat —
	Consigny —	Schmidt Paris 29	Jugos —
	Inclère —	Wilmet —	Gauthier —
	Lombard —	M <sup>lle</sup> François —	Milon —
	Anil Kumar Das —		Dangeard Paris 29
	Valensi Paris 29		Guirin Poitiers 28
	Svend Aage Schou Paris 27		Viret Lyon 28.
	Blet Montpellier 28.		Chaland Toulouse Paris 28
	Birebent Toulouse 29.		Motas Grenoble 28
	Soleillet Paris 29		M <sup>lle</sup> George Brangan 28
	Cau — 29		M <sup>lle</sup> Rougebief — 28.
	Archer Lyon 29		Obaton Paris 29
	Marty Toulouse 30		Rode —
	Calanac " "		Techoueyre —
			Fischer —
			Bargues Bordeaux 29
			Baudrimont —
			Dodel Lyon 29
			Bonnet Toulouse 30

295 1/2  
15 73.78  
300

373. 973. 900  
120 900  
190 900  
70  
100  
100  
97.3

300



## Français

## Université

Mathématiques	Physique	Chimie	Nature.
Muehler Montpellier 28	Rosenblum Paris 27	Anagnostopoulos Paris 27	Decoq Paris 28
Fan Wui Kwok Lyon 29	Kirste - -	Jusollier - -	Burszycynski Nancy 27
	Roy - -	Lesie - -	Farsky - -
	Jedusit Nancy 27	Podbezmit Bordeaux 28	M <sup>re</sup> Hinglais Paris 29.
	Peltier - -	Schwartz - -	Tsen Cheng - -
	Focke - -	Michalesco-Sorin Nancy 28	
	Corbet Dijon 28.	Mitchovitch - -	
	Söderman Lyon 28.	Nicolas - -	
		Tchang Han Liang - -	
		Flurer - -	
		Zaharia - -	
		Schneider Strasbourg 28	
		Jeviller - -	
		Barthel - -	
		Gastella Lyon 28.	
		Mounier Lyon 28.	
		Nourrot Nancy 29	
		Freyre " 29	
		Velra Toulouse 30	
Ingenieurs Docteurs.			
Colin Nancy 28			
Pris Paris 28			
Michallet Lyon 27			
Simonin Lyon 28.			
Soum Bordeaux 29			
Livet Lyon 29			
Guyot Lyon 29			



Ouvrages.

- Larmor - Mathematical and Physical Papers I. II.  
Correspondance d'Hermite à Stieltjes I. II.  
Valiron, lectures on the general theory of Integral Functions.  
Jeans Theor. Mech.  
Whittaker & Watson. Modern Analysis.  
Proceedings of the Third Pan Pacific Congress Vol I & II.  
O. Hamel. Elementar Mechanik.  
Nörlund. Leçons sur les équations linéaires aux différences finies. (coll. Borel).  
Pubbini et Cecchi - Geometria proiettiva differenziale I & II.  
Haag. Cours complet de Math. spé. I. Analyse et Algèbre I Exercices.  
Seraud de Lavan - (N° 9) Le problème de l'indépendance des roues d'arrière  
d'une voiture automobile -  
Gauss. Oeuvres - Vol VII - Vol VI (Zweiteilung).  
Bricout. Oeuvres et Elections - Coll. A. Colin.  
de Saint-Geron. Mouvement ininterrompu des molécules (S. 5)  
Fréchet. Espaces abstraits.  
Lefschetz. Analysis situs et Géométrie Algèbre - coll. Borel.  
Maurantima - Th. de Picard - Borel.  
Kerekjarto. Vorlesungen über Topologie I.  
Segent et Parrot - (œuvre médicale France en Algérie) la Découverte de Laveran. (2 vol.)  
Gomphes. rendus du congrès des sociétés savantes (1927) -  
Volta. Opere Vol VII (et dernier)  
Birkhoff. Dynamical Systems. (American Mathematical Society Colloquium Publication) ~~IX~~  
Acta universitatis Latviensis. [LATVIJAS UNIVERSITĀTES RAKSTI] ~~XX~~ (2 vol)  
ИЗВЕСТИЯ - ~~Latvia~~ (I et II)  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (I et II)  
Comité international de Poids et mesure 1929  
Petrovitch. Integrales premières à restrictions (Ed. spéciale Acad. Royale de Serbie)  
Studia Mathematica I  
Sophus Lie. Gesammelte Abhandlungen Band 4  
id. Anmerkungen



Gauss	Werke Band XI 2, Abhandlung 3	
Boyle	Der Skeptische Chemiker (Chimie)	
Bioche	Introduction à l'étude de la Géométrie Moderne (Fato)	
Serret	Algèbre Supérieure t. 1.	Transmise des Bibliothèques de l'Université (13 Nov 29)
Vacquet	Géométrie	
Carbette	Compléments de Géométrie.	
Jamain et Bouty	Physique (I et II)	
Papelier	Coordonnées projectives.	
Pillet	Lois.	
Briot et Bouquet	Trigonométrie.	
Hadamard	Géométrie (II)	
Brune	Physique (Spéciale)	
Jansen	Oeuvres t. I.	
To Kyoo	Imperial University Calendar 1929-30	
Michel	Compléments de Géométrie moderne	
Kronecker	<del>viert</del> Werke (viertes Band)	
Borel	Leçons sur les fonctions méromorphes (Coll. Borel)	
Borel	La théorie de la croissance (it)	
Baire	Les fonctions discontinues (it)	
Montel	Les séries de polynômes (it)	
Zoratti	Le prolongement analytique (it)	
Giraud	Les fonctions automorphes (it)	
Appell	Traité de mécanique rationnelle [t. I et III, 1 <sup>re</sup> ed., t. II, 2 <sup>e</sup> ed.]	
Borel	Leçons sur la théorie des fonctions (Coll. Borel)	
Appell et Goursat	Théorie des fonctions algébriques et de leurs intégrales	
Goursat	Cours d'Analyse t. III 2 <sup>e</sup> ed.	
E. Cahen	Éléments de la théorie des nombres	
S. Pincherle	Lezione di Calcolo Infinitesimale	
W.	Gli elementi della teoria delle funzioni analitiche	
Weber	Lehrbuch der Algebra (t. III)	



Etat

Thèses

Mathématiques		Physique	Chimie	Sc. Naturelles
Borel	1899	M <sup>lle</sup> Peytral Toulouse 1929	Raudet Paris 1929	Barrabé Paris 1929
Boutoux	1903	Brus — 1929	Gagnon — —	Maresquelle — —
H. Cartan	1908	de laux — 1929	Willemart — —	Sartory — —
Châtelet	1911	Mironesco Paris 1929	Weill — —	Pami — —
Chazy	1910	Chretien — —	Berlande — —	Pien Tchen-Ngo — —
de Corbeiller	1926	Roger — —	M <sup>me</sup> Voronca-Spirt — —	Abeloos — —
Davidoglou	1900	Andrieux — —	Pernot — —	Vauhey — —
Denjoy	1909	Gomlinska — —	M <sup>lle</sup> Montagne — —	M <sup>lle</sup> Dériand — —
Fatou (2 ex.)	1906	M <sup>lle</sup> Montagne — —	Gomlinska — —	Besanson — —
Flamant	1924	Pernot — —	Roger — —	Avel — —
Gambier	1909	M <sup>me</sup> Voronca-Spirt — —	A-Chretien — —	Michaux — —
G. Humbert	1918	da Silva — —	Mironesco — —	Ranquine — —
Janet	1920	Lyot — —	Pocheur Lyon 1929	Schoeller — —
Jekhowsky	1927	Berlande — —	Iliesco Lyon 1929	Remarchands Lyon 1929
Julia	1917	P. Weill — —	Tuttle Nancy 1930	M <sup>lle</sup> Corvier — —
Lagrange	1923	A. Willemart — —	Jeanis Lille 1929	Benoit Strasbourg 1929
Legaut	1929	Andrieux Paris 1929	Massari Paris 1930	Gullanne Paris 1930
Montel	1907	da Silva — —	Lyeu Wei Tho Lyon 1929	King Yang " "
Papovici	1908	Lyot — —	Parguque Paris 1930	Mazoni " "
Vasilescu	1929	H. Gutton — —	Marchand Paris 1930	Femy " "
Zoretti	1909	P. Daure — —	Giard Paris 1930	Leandri " "
in-8°		F. Perrin — —		Malanin Lille 1929
Bernaghi	1928	Escande Toulouse 1929		Peneau " 1928
L. Bloch	1910	Lapp. Strasbourg 1929		Thang-Yung-Tai Paris 1929
Delens	1927	Johet Paris 1930		Binet " "
Dunoyer	1909	Simon Paris 1929		
		Ponte Paris 1930		
		Darhoud Paris 1930		
		Gend Paris 1930		
Vaney	1929 - Paris			
Cioranescu	is. - is.			
Froda	is. - is.			
Mazet	is. - is.			
Chardon	1929 is			
Dubaudin	1929 is			
Garnier	1929 is			
Dubril	1930 is			



29-1930

186

françaises

Université

Mathématiques	Physique	Chimie	Sc. naturelles
1929 <del>P. Leduc Paris 1929</del>	Westberg. Toulouse 1919	Kopp Strasbourg 1929	Schmidt Strasbourg 1929
<del>P. Chandon 1930</del>	<del>Rouilliois Paris 1929</del>	Schmitt id. —	Mengel id. —
<del>P. Dubouche 1929</del>	<del>P. P. Paris 1930</del>	Roesler id. —	Kir Chou Tsang Paris 1929
<del>P. Clamond 1929</del>	<del>Darbois Paris 1930</del>	Orchiteritch id. —	Husein el Moghir Nancy 1929
	<del>Pinon Paris 1929</del>	Rollet id. —	Béchet — —
	Chimie	Krombach id. —	Ertogroul Lyon 1929
	Justin Muelles Toulouse 1929	Stempfel id. —	Haigioloff — —
	Huan Shy. Yn Paris 1930	Schwartz id. —	Nikolitch Toulouse 1930
	Tarmenich " "	Rambeck id. —	Lussaud Bordeaux 1930
	Pien Caen 1928	Louis id. —	Davia Paris 1929
	Chamagne " "	Rouilliois id. —	George Lyon 1929
	Lyon Lyon 1929	Robeck — —	Quard Lyon 1929
	Abramitch Lyon 1930	Renaudie' — —	Yungko Chay Paris 1930
1929 Merriman Lille 1930	Gunka — —		André " "
1929 Guedan Nancy 1930	Barrelet — —		Hibron " "
1930 Hock Paris 1929	Auy — —		
Kupferberg Bordeaux 1930	Schnoutka Nancy 1929		
Jacquemin Besancon 1929	Spitzfogel — —		
	Humeau — —		
	Paira — —		
	Borrel — —		
	Pierron — —		
	Mullin — —		
	Paliot — —		
	Cofman — —		
	Stonescu Strasbourg 1929		
	Denivelle id. —		
	Kadke-fleck id. —		
	Insler id. —		
	Malikovicius id. —		
	Speitel id. —		
	Rapin Toulouse		
	Yasunaka — —		



Ouvrages

M. Petrovitch	La mécanique des phénomènes fondée sur les Analogies
H. Minkowski	Diophantische Approximationen
Hurwitz - Courant	Funktionentheorie
Reye	Géométrie de Position (2 vol.)
Pauli	Relativitätstheorie (Encycl. der Math. Wiss.)
	Revue d'Optique n° 1
	Bulletin de l'Union des physiciens n° 148-149-150-151-152
R. Ferrier	Les nouveaux axiomes de l'électromagnétisme
W.	Quelques idées sur l'électrodynamique
H. Consière	Le monde vivant (Zoo)
H. Poincaré	Oeuvres t. I
H. Lebesgue	Leçons sur l'intégration (2 <sup>e</sup> éd.)
	Cinquième congrès des mathématiciens scandinaves (1922)
	Rice Institute Pamphlet vol. VII n° 4
	Encyclopédie des Sc. mathématiques I, 1, 1
	Index du Répertoire Bibliographique des sciences math.
	Bollettino della Unione Matematica Italiana (casier 1, 11)
C. Girard	Sur le problème de Malfatti
	Le nickel dans les alliages de cuivre
	Notice sur J. Merlan (2 ex.)
	Notice sur les travaux scientifiques de P. Fatou (2 ex.)
	Bull. Sciences Math. extrait : revue de Hadamard : Calcul des variations
A. Lebeuf	L'œuvre d'H. Poincaré en astronomie
	Archives des Sc. phys. et naturelles (double vol. 6, 11, 12)
M. Janet	Leçons sur les systèmes d'équations aux dérivées partielles (Cahiers scient.)
T. Bonnesen	Les problèmes de isopérimètres et des isopérimètres (Coll. Borel)
	Acta soc. medicorum fennica "Duodecim" Tome XI, fasc. 3
Bieberbach	Funktionentheorie Tome II
1930 Bjerknes	Nich. Henrik Abel. Eine Schilderung seines Lebens und seiner Arbeit
Borel	Théorie des fonctions de 2 <sup>e</sup> édition.



Ouvrages

Bose	Growth and tropic movements of plants	
Poggendorf	biographisch-literarisches Handwörterbuch für	Bd V (Vorrang an periodiz.)
Cohen	Théorie des nombres I et II	
	Nouvelle Revue Automobile 2 <sup>e</sup> Année n° 2	
	(P. Levy) <del>analyse</del> Cours d'Analyse t. I	
Coolidge	Geometry of Complex Domain	
E. Bloch	L'Onanisme et la nouvelle théorie des Quanta	
<hr/>		
Prestation en nature du plan Dawer. Le 19 Février 1930		
Leibnitz	Oeuvres. Abt 1, Bd 2, 3, 4. Abt 2, Bd 1, 2, 3	
Leonhardi Euleri	Opera Omnia Series prima, 2, 3, 6, 7, 8, 13, 14, 15, 17, 18 Ser. tert. 1	
R. Courant	Vorlesungen über differential- und Integralrechnung	(2 vol.)
Schönflies-Hahn	Entwicklungen der Mengenlehre und ihrer Anwendungen	(2 vol.)
Severi-Höfller	Vorlesungen über Algebraische Geometrie	
Frücke et Klein	Vorlesungen über die Theorie der Automorphen Funktionen	(2 vol.)
Frücke	Lehrbuch der Algebra (3 vol.)	
Bieberbach	Lehrbuch der Funktionentheorie (tome 2)	
Bieberbach-Bauer	Algebra	
Schlesinger	Theorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen	
O. Perron	Algebra (2 vol.)	
Hausdorff	Mengenlehre	
Weierstrass	Oeuvres tome 7	
H. Grassmann	Projektive Geometrie der Ebene tome 2	2 <sup>e</sup> partie
Kneser	Lehrbuch der Variationsrechnung	
Kneser	Die Integralgleichungen	
Bachmann	Allgemeine Theorie der Zahlkörper	
Hellinger et Toeplitz	Integralgleichungen	
R. Dedekind	Stetigkeit und irrationale Zahlen	
W.	Was sind und was sollen die Zahlen	
De Sici	Die Vierte Dimension	
De Poi-Raymond	Die allgemeine Funktionen theorie	tome 1



Ornament

Plan des Cours ( suite )

Die	Geometrie der Berührungstransformationen	Volume 1
Wangerin	Theorie des Potentials und der Kugelfunctionen	Volumes 1 et 2
Vet K. Kommerell	Allgemeine Theorie der Raumkurven und Flächen	Volumes 1 et 2
Collection Die Grundlehren der Math. Wissenschaften:		
I Blaschke	Vorlesungen über Differentialgeometrie	Volume 1
IV Maderung	Die mathematischen Hilfsmittel des Physikers	
V Speiser	Theorie der Gruppen von endlicher Ordnung	
VI Bieberbach	Differentialgleichungen	
VII Blaschke	Differentialgeometrie	Volume 2
VIII Kerekjártó	Vorlesungen über Topologie	Volume 1
IX Fränkel	Einführung in die Mengenlehre	
XI Runge und König	Numerisches Rechnen	
XIV Klein	Elementarmathematik	Volume 1
XV W.	W.	Volume 2
XVI W.	W.	Volume 3
XVII Whittaker	Analytische Dynamik der Punkte und starren Körper	
XVIII Eddington	Relativitätstheorie	
XIX Pólya et Szegő	Aufgaben und Lehrsätze auf der Analysis	Volume 1
XX W.	W.	Volume 2
XXII Klein	Höhere Geometrie	
XXIII Pasch und Sehn	Vorlesungen über neuere Geometrie	
XXIV Klein	Vorlesungen über die Entwicklung der Mathematik im 19. Jahrhundert	Volume 1
XXV W.	W.	Volume 2
XXVI W.	Vorlesungen über nicht-euklidische Geometrie	
XXVII Hilbert u. Ackermann	Grundzüge der theoretischen Logik	
XXVIII Levi-Civita	Der Absolute Differentialkalkül	
XXX Gruber	Wahrscheinlichkeitsrechnung	Leipzig 1903
XXX Schells	Allgemeine Theorie der Kurven doppelter Krümmung	Berlin 1914
XXX Brill	Vorlesungen über ebene algebraische Kurven und alg. Funkt.	Berl. 1905
XXX Landau	Einführung in die elementare und analytische Theorie der alg. Zahlen und der Ideale	Leipzig 1911



- ~~Study~~ Vorlesungen über ausgewählte Gegenstände der Geometrie 2. Aufl. <sup>1913</sup>
- ~~Lichtenstein~~ Neuere Entwicklung der Theorie partieller diff. gl. 2. ord. von ellipt. Typus
- ~~Study~~ Einleitung in die Theorie der Invarianten Linearer Transf. auf Grund
- ~~Fraenkel~~ 10 Vorlesungen über die Grundlagen der Mengenlehre
- ~~Buchwald~~ Das Korrespondenzprinzip
- ~~Böcher~~ Einführung in die höhere Algebra - Leipzig 1929
- ~~Forsyth~~ Lehrbuch der Differentialgleichungen
- ~~Abhandlungen der Fries'schen Schule~~ Band 4

~~Perron~~ Die Lehre von den Kettenbrüchen

~~Riemann~~ ~~Weber~~ Differentialgleichungen der Physik.

Nova Kepleriana n<sup>o</sup> 4 (Abhandl. der Bayerischen Akad. der Wiss.)

~~Kronecker~~ Werke tome 3 1<sup>re</sup> partie

~~Oseen~~ Hydrodynamik

- ~~Meyer et Jacobson~~ Lehrbuch der organischen Chemie Bd 1 Teil 2.  
Bd 2 Teil 1, 2, 4, 5  
ergänz. Bnd.
- ~~Fischer~~ Darstellung organischer Präparate.
- ~~Gattermann~~ Die Praxis des organischen Chemikers.
- ~~Meyer~~ Lehrbuch der organischen chemischen Methodik Bd 1.
- ~~Gmelin~~ <sup>Handbuch</sup> der anorganischen Chemie. Nr 1 Edelgas  
Nr 2 Wasserstoff.  
Nr 3 Fluor  
Nr 6 Chlor  
Nr 13 Bor  
Nr 19 Wismut  
Nr 20 Lithium.  
Nr 21 Natrium.  
Nr 31 Radium und Isotope  
Nr 32 Zink  
Nr 33 Cadmium  
Nr 39 Eisen Teil A Lief. 1 & 2 Teil B Lief. 1.

~~Landolt~~ ~~Börnstein~~ ~~Roth-Schoel~~ Physikalisch-Chemische Tabellen.

Bd 1, 2 Ergänzungsband 1.

~~Physique~~  
~~Marx~~

- Handbuch der Radiologie t. I, II, III, IV 1, 2, 3, V, VI
- Ergebnisse der Exakten Naturwissenschaften t. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
- ~~Graetz~~ Handbuch der Elektrizität und des Magnetismus t. 1, 2, 3, 4,
- ~~Fraenkel~~ Lehrbuch der Elektrodynamik t. 1 et 2



Käffer  
Gleichen  
Eddington  
W.

Newcomb et Engelmanns

Tabelle der Hauptlinien der Linienspektren aller Elemente  
Die Polarizationsapparate  
Sterne und Atome  
Der innere Aufbau der Sterne  
Populare Astronomie

Handbuch der Physik tomes 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 16, 18, 19, 20, 21

Handbuch der Experimentalphysik tomes 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25

Handbuch der Astrophysik tome 6<sub>2</sub>

Handbuch der physikalischen Optik tomes 1 et 2

Tables annuelles internationales de constantes et données numériques tome VII  
(1927-28) 1<sup>re</sup> partie

Dawes Nature

Das Pflanzenreich (Engler) 89 N, 105

90 — N 228

91 — N 141 } 1  
93 — N 141 } 2  
94 — N 141 } 3

92 — N 42

Meyer und Gottlieb. Experimentelle Pharmakologie. 7<sup>ed.</sup>

Engler. Die natürlichen Pflanzenfamilien B<sup>d</sup> 13 2<sup>ed.</sup>

11  
14  
2  
3  
6  
8  
10  
21

Abderhalden Lehrbuch der Physiologie Teil 1, 2, 3, 4

Oppenheimer und Pincussen Tabulae biologicae B<sup>d</sup> 1, 2, 3, 4, 5

Poincaré

Oeuvres tome 1

Painlevé

Cours de mécanique de l'Ecole Polytechnique tome 1



Seurat Exploration zoologique de l'Algérie - (Alger) (Transmissio)   
 Congrès internationale des mathématiciens - Bologne -

Picard *Leçons sur quelques problèmes aux limites des équations différentielles*  
*(Gauthier-Villars)*

Nörlund Series d'interpolation.  
Carleman Fonctions quasi-analytiques.  
Bernstein Propriétés extrémales  
Borel Fonctions monogènes.  
Böcher Méthode de Sturm.  
Deltheil Méthode des moindres carrés

(Coll. Borel)  
 9 Avril 1930

Weyl Gruppentheorie und Quantenmechanik  
Gauss Werke Bd 10, Abt. 2, Abhandl. 6.  
Volterra Principes géométriques d'Analyse Partie I -  
 (double)

Pinto Os Liceus escolares de selecção  
 Determinação da latitude  
 Correção dos desvios dos instrumentos de passagem.

Musem d'Hist. naturelle de Rouen: *Cetaceae*  
*Actes, Sép 2 t. 1 et 3*  
Pasch Der Ursprung des Zahlbegriffs.

Bouvier Elements d'Histologie E. I. (Physiologie)

Reyher *Utriusque Solis*  
*La formation par traumatisme*  
*La mutation des orchidées* } Botanique

Painlevé Mécanique t. 2. (1929)  
de Sarand Hélice à variation automatique de pas (Physique)

Cordere L'Architecture de l'Univers.

Garnier Mathématiques générales I.

Janssen Oeuvres II

Landau Ergebnisse der Funktionentheorie

19  
 1930



## Gènes étrangères

Genève	Chêne	Calffliet (1928) / Charan (1927) Bolliger (1928) Band (1927) Agallan (1927).
"	"	Cangel (1928) Ricket (1927) Partis (1927) Muhleman (1927) Wolf (1928).
Groningue	"	Braak (1928) <del>Burgers</del> (1928) Blumendal (1928)
Bâle	"	Disler (1927) Farne (1928).
Genève	"	Lempert (1927) Koch (1927) Janas (1927) Hemler (1928) Fehmann (1928).
"	"	Turkus (1928) Luter (1928) Rosenberg (1928) Ricket (1927) Werenburger (1927)
"	"	Wijk (1927)
Bern	"	Wetzel (1927) Schnellbach (1927) Rosenthal (1927).
Helsingfors	"	Toronen (1929)
Zürich	"	Wienegelt (1928) Jantsch (1928).
Copenhague	"	Linderström-Lang (1929)
Utrecht	Zoolg.	Bastert (1929) Reith (1929) Segaar (1929).
Amsterdam	"	Schreuder (1928).
Copenhague	"	Henniques (1929) Spärck (1925) Jespersen (1928).
Genève	"	Beaumont (1929) Wallette (1929) du Bois (1927) Welth (1928).
<del>Belgique</del>	"	Maurizio (1927).
Lausanne	"	Podet (1928) Lugan (1928) Ferner (1928) Lang (1928) Rosset (1929).
Lund	"	Thulin (1928).
Bâle	"	Hohler (1928).
Zürich	"	Schaeffer (1927) Messkomer (1927) Baer (1926) Comix (1927)
Groningue	"	Fernuda (1928).
Helsingfors	"	Vuori (1929) Tyrmä (1929) Leppä (1929) Räihä (1929) Hjelmann (1928)
"	"	Tuomikoski (1928) Salmi (1928) Leikola (1929)
Bâle	Botaniqu.	Brögli (1926)
Zürich	"	Hurter (1928) Däniker (1928) Oeller (1927)
Helsingfors	"	Pojärvi (1928) Bärlund (1929) Palmgren (1928)
Utrecht	"	Hennard (1929) de Vries (1929) Colvigh (1929) Bruckhuizen (1929).
Groningue	"	Beijer (1927) Tozopius (1928)
Genève	"	Marca (1927) Cyberg (1928) Puiat (1928) Oeller (1927) Ewald (1928)
Bâle	"	Maue (1926) Wolf (1926) Leuthardt (1927) Baeller (1927)



(aux labor respectifs)

Berne	gélige	Rutsch (1927) Schumacher (1928) Liechi (1928) Pflug Haupt (1927).
Zürich	"	Verdam (1928) Hasser (1928) Leutenegger (1928).
Copenhague	"	Koch (1929) Nielsen (1924)
Helsingfors	"	Jubla (1929) - Ahlfors (1930) - Tammann (1930) - Vartiainen (1929) -
Bâle	"	Heckeisen (1928) Bider (1927)
Genève	"	Burkhardt (1929)
Lund	"	Prinster (1927)
Groningue	"	de Jong (1928)
Lausanne	"	Burkhalter (1928)
Tartu	"	Mill (1929) - Wenzel (1929) - Bachmann (1929) - Tchner (1929) - Undelt (1929) - Kornel (1929) - Kuvaschenn (1929) - Laga (1929) - Morgens (1929) - Krogerdal (1929) - Linken (1929) - Reini (1929) - Kiley (1929)
Baltimore		Wagner (1926) - Peters (1918) - Wilson (1925) - Janssen (1929) - Baker (1929) -
Fribourg		Gremaud (1929) - Stutz (1927) - Decurtis (1928) - Kessler (1929)
Baltimore		Waldorf (1930) - Betz (1927) - Parlin (1929) - Beckner (1927) -
Fribourg		Wilson (1928) - Larin (1928) - Jansen (1929) - Foss (1928) -
		Br. der Weid (1928) - de Vanderset (1928) - Cyr (1929) -
Baltimore		Jansen (1928) - Butignot (1928) - Schmitz (1929) -
Fribourg		Kennedy (1927) - Swallow (1927) - Chalkley (1927) -
Helsingfors		Klossner (1930) - Bleszyńska (1928) - Seyfred (1928) -
Baltimore		Kivmäki (1930) - Lönnfors (1930) - Palmgren (1930) - Soisalo (1930) -
Helsingfors		Weatherby (1929) - Light (1930) - Nelson (1929) - Brown (1926) -
Baltimore		Lappi-Sippälä (1930) - Karström (1930) - Huelli (1930) - Terasvouri (1929) -
Fribourg		Swingle (1929) - Foster (1929) - Swatz (1929) - Woodring (1928) -
		Tercier (1928) - Berry (1929) -



# Legs de A. Grévy (1930)

Montel	Leçons sur les séries de Borel.	
Borel	" fonctions méromorphes	
"	" séries à termes positifs	
"	Méthodes et problèmes de la théorie des fonctions	
Lindelöf	Le calcul des Résidus.	
Clauss	Traité de Zoologie	(Zoologie)
Constantin	Géologie A. 5 <sup>ème</sup>	(Géologie)
Kelvin	Math. and Physical Papers (Vol. IV.)	
D'Adhémar	Les Equations aux dérivées partielles à caractéristiques réelles	
Appel et Lauer	Fonctions elliptiques.	
Arnoux	Arithmétique graphique.	
"	" Les espaces arithmétiques.	
Baire	Nombres rationnels.	
Berkeley	Mysticism in modern mathematics	
Bonnet	Leçons de Mécanique élémentaire (1 <sup>re</sup> partie).	
Bourbaki	Les principes de l'analyse mathématique (Tome 1 <sup>er</sup> ).	
Brande	Les coordonnées intrinsèques et leurs applications.	
Broschi	Opere Matematiche (t. V).	
Brit et Bouquet.	Leçons de géométrie analytique.	
"	Théorie des Fonctions elliptiques	
" " Goursat.	Leçons d'Algèbre (t. II).	
de Bruno	Théorie des Formes binaires.	
Poincaré	Oeuvres t. II.	
Heywood - Fréchet	Equation de Fredholm.	
Monge.	Géométrie Descriptive.	
Forsyth.	Differential Geometry.	
Dubois	L'évolution de la mécanique.	
Conturat	L'Algèbre de la logique	
Clutelet.	Théorie des Nombres.	
Campan	Algèbre (Math. Spéciales).	



Sommer.	Introduction à la théorie des mathématiques algébriques.
Soré	Cours d'Algèbre supérieure (t. I, II)
Stieltjes	Systèmes canoniques.
Greenhill	Fonctions elliptiques.
Sylvester	Mathematical Papers t. III.
Laguerre.	Cours t. II.
Legendre	Fonctions elliptiques. I. II. III.
Hermite	Cours t. IV.
Guichard.	Systèmes triègles - orthogonaux.
Grévy	Géométrie dans l'espace (1 <sup>re</sup> A, A', B).
Vivanti.	Fonctions polyédriques.
Picard.	Les sciences math. en France depuis 1867.
"	Sur le developpement de l'Analyse.
	Félicité de M. Hermite.
Jordan.	Cours d'analyse (t. II)
Lemoine	Géométrie
Lucas de Besençon.	N <sup>o</sup> - M. Olbel.
Lie	Théorie des Transformationsgruppen (t. 2).
Lagrange	Leçons sur le calcul des fonctions. (1806).
Maillet	Nombres transcendants.
"	Cours de mécanique.
Malet.	Transformations birationnelles.
Méray.	Fractions et quantités négatives -
Cammar.	Géométrie analytique (Méth. Spéciale).
Halphen	Fonctions elliptiques.
"	Cours t. I, II.
Klein	Riemann's Theorie der Abelschen Integrale.
Papelier	Condamnes tangentielles { t. I - Géométrie plane.
Vivanti	Exercices d'analyse. { t. II. Espace.
Tammy	Théorie des fonctions d'une variable.



Ouvrages

Bolyano.	Oeuvres T. 1. Fonctionenlehre.
Lusin	Leçons sur le Ensemble Analytique.
Appel, Goursat, Sator.	Fonctions Algébriques (2 tomes).
	Comptes rendus du congrès des Mathématiciens slaves 1929.
Rapport annuel du Conseil de l'Université de Grenoble.	
Reflecteurs et diffuseurs	(Physique).
L'Eclairage de Steiner	(Physique).
Janel.	Grundriss der Optik
de Margueri	La Société Géologique de France 1880-1929 (Géologie).
Coche	Le Monde vivant (Géologie) t. V.
Boxenst.	Théorie philosophique (Géologie) t. V.
Enriques	Leçons de Géométrie Projective (traduite par L. L. L.)
Hilbert.	Grundlagen der Geometrie
Goldstein	Canalstrahlen (Physique)
Dearden	Les quantités (Analyse)
G. Humbert.	Oeuvres t. II.
Jarvis	de Wasser (Physique)
Kranig.	Spectre d'absorption U.V. (Physique)
Garnier	Math. Gén. t. II.
Blondel	Recherches géologiques dans la colonie Française.
"	Comptes rendus id.
Bibliothèque de l'Institut Français des Hautes Etudes en Rome. May 1929 -	
Table Annuelle internationale de constantes et données physiques Vol. II, 1915-1916.	
Steinitz	Algebraische Theorie der Körper
Kronecker	Werke 5 <sup>ème</sup> tome.
Beghin & Julia	Exercices de Mécanique. Tome I, fascicule 1.
Table Annuelle internationale. Table de matières de Vol I à 5.	(Lab. G)
Beghin & Julia	Exercices de Méca T. 1, Fasc. 1.
Vito Volterra.	Leçons sur la théorie mathématique de la lutte pour la vie.
Levi-Civita & Amaldi	Matematica Regionale Vol II-1, II-2.



(1930)

198

Mémoires de l'Institut: Notice Historique sur Bertrand et de Courgeon.  
C.R. du Congrès des Sociétés Savantes de Lille (1928).

Beer. Introduction à l'embryologie expérimentale.

La Production Française Industrielle 1930

(Livre  $\Phi$ ).

L'Observatoire de Genève.

Hager. Méthode Différentiel Géométrique des Courbes

Annual report of the Smithsonian Institution 1929 (Livre  $\Phi$ ).

Vautier. Recherches sur la propagation d'ondes acoustiques (Livre de  $\Phi$  - Livre  $\Phi$ ).

Scarborough. Numerical Math. Analysis

Turpain. Les origines de la T.S.F. (Livre  $\Phi$ ).

Merquist. Etude de courants cellulaires (2 fasc.) (Livre  $\Phi$ )

Hamilton. Oeuvres t. 2

Aufdykos. Rotierende Kugel - - (Ottwald's Klassiker - Nr 232).

Bieberbach. Lehrbuch der Funktionentheorie t. II.

Julia. Leçons sur la représentation conforme. (Fas. III)

Julia & Bégue. Exercices de mécanique. t. I. fasc. II.

Kanitani. Géométrie Différentielle. Propriétés des hypersurfaces.

Charlier. Application de la théorie de probabilités.

Rapports sur l'enseignement. 4 tomes.

Caban & Michel. Leçons élémentaires sur le calcul numérique.

Leçons Paraf. (+ 1912) - 1931 -

Tammy

Leçons d'algèbre et d'analyse (t. 1 et 2)

"

Fonctions d'une variable

"

Leçons d'arithmétique.

Tisserand & Andoyer. " de Cosmographie.

Tisserand.

Recueil Complémentaire d'exercices sur le Calcul infinitésimal.

Laquand et Macé de Lépreux. Trigonométrie.  $\Phi$  T. 1111 1111 1111 1111

"

Algèbre

"

Algèbre élémentaire.

Vogt

Résolution algébrique des équations

"

Éléments de mathématiques.



Legs de A. Jarry (1930)

Thivanti.	Leçons élémentaires sur la théorie des groupes de Transformation		
Roulet	des Courbes magnétiques.		
Rollet.	Cours de Géométrie. Théorie nouvelle de fonctions.		
de Léguier	Groupes abstraits.		
Weber	Lehrbuch der Algebra - t. 1., 2.		
Pomiot	Mathématique.		
Poussier	Assurance sur la vie		
Hermite.	Ouvr. t. I, t. II.		
Poulet et Combès	Géométrie		
Larretie	Calculs d'empirisme.		
<hr/>			
	Chaires Françaises (États)		
Math.	Physique et Chimie	Naturelle.	
V. Bernstein (Paris 1930)	- Lotie (Paris 1930)	Ragmond (Paris 31)	Bonnet - Strasbourg (1930)
Donet ( " )	- Monnet " "	Brun " "	Chouard (Paris 1930)
Kunigui ( " )	- d'Azambuja " "	Cinera " "	Dorier (Jardin 1930)
Vasseur ( " )	- Arnulf " "	Pernet " "	Fischer (Paris 1932)
Rachis ( " )	- Volkringer " "	Lafond (Montpellier 1930)	David " "
Duc ( " )	- Contat (Lyon 1930)	Prot (Paris 1930)	Hee " 1930
Dupin ( " )	- Bachelier (Paris 1930)	Dupont ( " )	Roche " "
Cholodsko ( " )	- Annagat " "	Peret ( " 1931)	Bartelmy " "
Herbrand ( " )	- Lambey " "	Lery ( " )	Tierrier " 1931/24
Dubrel ( " )	- Gilles " "	Mathur ( " )	Menchikoff " "
Brelot (1932) (Jardin)	- Gullot " "	Constal ( " )	Bossier " 1930
Callandreau (1931)	- Vénier " "		Varitdah " 1931
Gay (1930)	- Brelot " "		Radulesco " 1930
Theodores (1930)	- Rangier " "		Born " 1931
Caratignis (1932)	- Ficher " "		Monchel " "
Rham (1931)	- Margailan (Paris 1930)		Marant " "
Carlot (1931 - 2nd)	- Baranger " 1931		Jelin " "
Dieudonné (1932)	- Petre " "		Caplain " 1930
Courcier (Phadny 1931)	- S. d'Amay " "		Palette " 1930
Robert (Jardin 1931)	- Cordier " "		Tripel " "
			Bernier Marseille " "
			Bord Lyon 1931
			Montpellier 1930



1930

Chères Français 'Universités'

Math.	Physique et	Chimie	Naturelles.
Collier - Strasbourg (1930)	Spack - Strasbourg (1930)	Schwartz - Strasbourg 1930	Rogues - Strasbourg (1930)
Lion (Lyon 1930)	Haque (Paris 1930)	Reichert - " "	Feng Eter (Lyon 1930)
Margulis (Paris 1931)	Zara "	Lundgren - " "	Saadallah ( " )
	Urbarek "	Claude - " "	Faye "
Ridini (Paris 1931)	Tsun (Nancy 1930)	Kieffer - " "	Miranda Renter "
Truchet ( " )	Fink ( " )	Blanchin (Lyon 1930)	Cartaux (Paris 1930)
Abraham ( " )	Wa ( " )	Colange "	Tchang "
Trinka ( " )	Malan (Paris 1930)	Lafayre "	Neyran "
Hagere ( " )	Yaloff " "	Ionica (Paris 1930)	Burge (Grenoble 1930)
Eichhorn ( " )	Serres (Strasbourg 1931)	Dansette "	Colbach (Nancy 1930)
Rat ( " )	Mikine ( " )	Lewir "	Fanohane (Lille " )
Dulhan ( " )	Bates (Nancy 1931)	Tsun (Strasbourg 1930)	Varde' (Clermont " )
Chaze ( " )	Mauvel ( " )	Leib "	Gardner (Paris 31)
Enslin (Nancy " )	Long Yang ( " )	Foster "	Brandt " "
Jus (Paris 1931)	Vullermon (Lyon 1931)	Orploff (Nancy 1930)	Carnier " "
Marty (Paris 1931)	Chau-lin (Nancy " )	Khoa (Lyon " )	Nagode " "
	Adle ( " )	Delarue ( " )	Oschmian " "
	Rothschild (Paris 1931)	Davoudoviz (Caen " )	Kajiwara " "
	Colriere (Lyon 1931)	Zaremba (Nancy " )	Besaini " 1930
	Maskelley (Paris " )	Rothstein (Paris 1930)	Giga (Strasbourg 1931)
	Guerlain ( " )	Gilson (Strasbourg 1932)	Grabar " 1930
	Labaune ( " )	Andres " "	Vici
	Quinquarini ( " )	Frangopoul " "	Margulis (Toulon 1931)
	Toan-hien (Lyon 1931)	Jordan " "	Karpinsky (Nancy 1931)
	Morodutsk (Nancy 1931)	Verion " "	Bojagochu ( " )
	Reberan-Gayon (Bordeaux 1931)	Winterer " "	Deel (Lyon 1931)
	Popa (Paris 1931)	Wess " "	Fan ( " )
	Solomon ( " )	Hoffmann " "	Gazala (Nancy " )
	Mendousse ( " )	Boname " "	Ikenoto ( " )
	Kao ( " )	Hug ( " 1931)	Moreau (Paris 1931)
	Lesbre (Lyon " )	riess ( " )	Chini ( " )
	Charonnet (Paris " )		Lery ( " )
	Deliquet ( " )		Eig (Nagasaki) (Bota)



Legs Paraf (+1911)

1932

Labo de Physique	
Schaller	Le chemin de fer.
Bonasse	Optique géométrique.
H. et L. Lumin	Travaux Scientifiques
Bonasse	Electrooptique.
"	Etude de symétries
"	Electricité & Magnétique.
Labo de Chimie	
Treadwell, -	Analyse quantitative
Orskwald.	Chimie inorganique. t. 1, t. 2.
Perrin	Les Principes.
Richter	Chimie Organique.
Salatiér	La catalyse
Chalvié	Chimie appliquée (t. 1, t. 2.)
Nietzki	Chimie des mat. colorantes organiques.
Troost & Péchard.	Traté élémentaire de Chimie. (2 ex.)
Nernst.	Chimie Générale: t. 1.
Moureu	Notions fondamentales de Chimie organique.
Gautier & Chappe	Leçons de Chimie (Spéciales).
<del>Les Leçons de la Science. II. Méth. Ph. et Nat. Chimie.</del>	
Fink.	Analyse qualitative
Journé	Chimie.
Treadwell.	Analyse qualitative.
Grande Bibliothèque.	
Les Eléments de la science IV.	
Appel.	Mécan. Rat. 1, 2, 3.
Appel & Dauterive.	Mécan. Rat.
" & Gourat	Fonctions algébriques.
" & Larue	" elliptiques
Bail.	" entières.
" & Orsch.	Théorie des Nombres
Bonasse	Mécanique



Dupuy	Logarithmes
Fabry	Traité de Math. Gene
Jeffroy	Traité des ombres.
Goursat	Equation aux dérivées partielles 1 <sup>er</sup> ordre
Big	Fluide " 2 <sup>nd</sup> ordre (I et II)
Greng	Traité d'Algèbre. (Math. Gen.)
"	Compléments de Greng
Jordan	Traité de Géométrie E.I.
Hermite	Cours
"	"
Jordan	Cours d'Analyse I, II, III,
Laisant	<del>XXX</del> Prolenis
"	Math. Gen. Probleme de Gen. et de Des.
Mau de Lepinay	Compléments d'Algèbre
Mambré	Sténographie et plants.
Mathieu	Resistance des matériaux.
Mériméglis & Genard	Géométrie Plane.
"	Algèbre I et II.
Picard	Traité d'Analyse (II et III)
" & Linaud	Fonctions algébriques de 2 variables (I & II)
Poincaré	Tourbillons.
"	Capillarité
"	Elasticité
Pruvost	Géométrie Analytique (I & II)
Roubaud	Descriptive
Rouché & Combes	Géométrie (I et II)
"	Géométrie
Selmer	Algèbre supérieure
"	Géométrie Analytique 1, 2, 3
"	" 2
"	Cours plane.



p3

Chers de Charmancy (Paris 1930-1931 - Calo Zoo).

Bouchara -	Grégoire	Letellier	Pilar	Cabon	Kechichian
Kayser -	Moghadam	Tanasesco	Edienne	Huion	Desgrez
Thomas	Cuny	Bonnard	Chatron	Lehoucq	Badreau
Lefrançois	Blot	Arcand	Bonvalet	Larrieu	Taillandier
Rabaté	Gaudin	Heon	Kuin	Gueslet	Froissant
Olivi	Lagarce	Froidevaux	Monton	Lenormand	Lansmelli
Charles	Yeu Kwei	Droit	Garlit		Logent
Couture	Blaise	Leiray			

Ouvrage (1931)

Cugnon.	La Grande encyc de la Science (Φ)
Mani	Rogus' de courrouxans Botaniques e Algeri (Bota)
Kay	Chromosome studies in the Cucurbitaceae (Bota)
Vinorecker.	Wurke E. III, 2,
Smith.	Wavelength table for spectrum Analysis
Reyher	Cours de M. M. - (200)
Berling	Vie de Ozeana (- -)
Muche.	Une mission en Amerique
Lakharok	L'oscillation cellulaire.
Gerlach & Schweitzer.	Chemical Analysis.
	Table de constantes. Vol. III, 1 <sup>re</sup> partie (1917, 1918,
Pard	E.T.
Lefschetz	Topology.
Cobridge	Algebraic plane Curves.
Landau.	Darstellung und Begründung, Funktionaltheorie
Darochin.	(Chanc, Zoologischer 2 <sup>te</sup> ). (also 200)
Centenari de	Berthelot. (Calo Chime).
Vande-Waerden.	Modern Algebra. t. 1-2.
Veller	<del>Topology</del> . Analysis, Situ.
Delekind.	Deuns. t. 1, 2, 3
Mani	Table de constantes Vol. IX, (Φ)
Pard.	Chimie. II,
Montel.	Dehors ou les fonctions entières a meromorphes
Julia.	Principes généraux d'analyse 2.







# nos Ouvrages (1932)

Reylder	P.S. (Labo Botanique).
Henchamps.	Extraits
Laplace	Wahrscheinlichkeit (Ostwald's Klassiker, 1867)
Phys. Ch. Taschenrechner.	Bd 1 (Labo)
Pascal	Chimie t. VII
Ostrowski	Schottky'scher Satz
Fok	Introduction à la Mécanique des Fluides.
Memoirs des de	Cauer, Canetti, Lappo, Danilov, Alfors, Helms, Dreshkoff, Mendoff
	Victoris, Varde Pl et Niessen, Karamata, Chayentia
Dedekind	Gesammelte Werke t. III.
Pascal	Chimie (t. V) alio Chimie
1st of Publication of the	DE of Terrestrial Magnetism Washington (1929, 1930, 1931) Lalo Phys.
Tigania	Dydimovaya. - - - (Lalo Chimie)
Nave	Figures Planétaires et Géodésiques (Collet, Joly)
Williamson et al	(2ed. Lalo Chimie, 2ed. Lalo Phys.)
(Blanc)	Traité de Mécanique
Fermat	Bemerkungen zu Diophant.
Sond. gann	Sur l'intégration qualitative, sur les applications de l'analyse de l'algèbre.
Pillet	Gesammelte Abhandlungen t. I.
Risser	Applications de la Statistique à l'Égypte et à la Bulgarie.
Rück	Study of the Carinate Rugs (Lalo)
Bour	Elements d'histologie (II).
Julia	Exercices d'Analyse t. II
de Mallare	La Méthode de Corrélation (Puenbia)
Pascal	Chimie t. XI (Lalo Chimie).
Ch Good	Turkinevskani 11, 2,
Hardamant	Analys I et II
Mari	Constantes. Ines 1927.28. (t. III 2 partie).
Brel.	Memoire.
Memoirs des de la Fondation Rockefeller.	



Thèses (1932) d'Université

Math.  
Kirste (Paris)  
Lian (Grenoble)

Physique et Chimie  
Jacquin (Nancy)  
Tend (Coulon)  
Pascane (Lille)  
Dramba (Nancy)  
Lero (Nancy)  
Conner (Dijon)  
Balway (Caen)  
Laufferlunger (Strasbourg)  
Hue (Toulouse)  
Klepp (Strasbourg)  
Kerner (")  
Traibel (")  
Ditz (Paris)  
Gengere (")  
Malanowicz (")  
Karl (Paris)  
Laur (")  
Lai Nai-Hun (Montpellier)  
Jakobowicz (Nancy)  
Chiffert (")  
Robinet (")  
Tsou Ren Kou (")  
Tammei (Lyon)  
Michelet (")  
Liang Chieh (")  
Kapp (")  
Cohn (Caen)  
Pelin-Bonel (Nancy)  
Tsou (Paris)  
Phel (Nancy)  
Farkis (")  
Hartmann (")

Francis (Nancy)

Est (")

~~Dunikowski (Montpellier)~~

Dunikowski (Montpellier)

~~Dunikowski (Montpellier)~~

~~Dunikowski (Montpellier)~~

~~Dunikowski (Montpellier)~~

Sciences Naturelles.

Laferte (Paris)

Chapeau (Bordeaux)

Balachev (Paris)

Mergolis (Toulouse)

Danman (Strasbourg)

Lefevre (Paris)

Back (")

Angles (")

Mollie (")

Blanchard (")

Wys (")

Brooks (")

Zingadze (")

Tchou (Montpellier)

Predaskine (Strasbourg)

Champagne (")

Idel-Halin (Bordeaux)

Shaletan (Paris)

Hsieh-Yü (")

Bardoux (Nancy)

Wu (Paris)

Semard (")

Lion (")

Marchal (Nancy)



Thesis (1932) Doctorat Français

Math.  
~~Bogdan~~  
Charpentier (Paris)  
Durand (Paris)  
de Posel (")  
Rebaté (Toulouse)  
Steky (Paris)  
Rasol (")  
Kreliovitch "  
Pasquet (")  
Robert "  
Pauv (2) (")  
Rambaud (Lyon)

Physique & Chimie  
~~de l'air~~  
Dabart (1932) Paris.  
o Sadon (Strasbourg)  
o Neel (Strasbourg)  
o Fallon (Paris)  
o La Tour "  
o Baurand "  
o Tremblot "  
o Bogros "  
o Papadakis (")  
o Osborne (Montpellier)  
o Cabot (Paris)  
o Ferry (")  
o Goldstein (")  
o Salicrú (")  
o Popici (")  
o Duval (")  
~~Roch~~  
o Golse (Bordeaux) (1933)  
Dassinoski (Lyon) (1932) (Lyon)  
Jaulmes (Lyon 50) (Lyon)

Chimie  
- Lefebvre (Lille)  
- Deladille (Dyon)  
- DeCarbe (Paris)  
- Benheim "  
- Enschuller "  
- Son Phun-li "  
o Chapas (Paris)  
o Mousseron Ephrussi (") 2.  
o Paul (Paris) Marci "  
o Tureti " Semari (Lyon)  
o Ruck (") Bay (")  
Clontis (Lille) Florentin (Nancy)  
Tchar (Lyon) Tardent-Bot (Paris)  
Cousin (Paris)  
Bruck (Lyon)  
Babel (Paris)  
de la Rive (")  
Py (")  
~~Ruck~~

Sciences Naturelles  
~~Kali~~ (Toulouse)  
Icart (Toulouse)  
Tessier (Lyon)  
Bogyan (")  
Hosel (Lille)  
Theodis (Paris)  
Hatt "  
Eckert "  
Gauthier Liere (")  
Souché (Bordeaux)  
Tricher (Toulouse)  
Tchang Si (Lyon)  
Lange (Toulouse)  
Dambrois (Strasbourg)  
Mouzi (Paris)  
Gargaud "  
Gepin "  
Ray "  
Neuille "  
Catalan "  
Dreyfus "  
Monner-Dumont "  
Morgue "  
Luff "  
Narguet "  
Dambrois "  
Clement "  
Gand "  
Marchal (Nancy)



Chères de Pharmacie (Livre 200)

Lottin - Tourmont - Blaignan - Reissman - Bourguier - Rahumlo -  
 Blot - Joffuaux - Laigner - Terrasse - Villuis - Baehler -  
 Pau - Mayloun - Cormier.

Chères étrangères 1932

Physique

Hensj (Helsingfors)

L. naturelle

Kseneman (Brno)

Sondel (u)

Zaviel (u)

Zapletales (u)

Salmi (Helsinki)

Stenilock (u)

~~Stenilock~~ (u)

Bonsdorff (u)

Kallio (u)

Pharmacie

Gernhard (Tartu)

Togenlits (Tartu)

Steinfeld (u)



Année 1933

Chazy.	Méca Rat. t. I.
C. R. des Sc. Savants.	1929-30. 32.
Reydel.	Bd. 31. S. 191. (Botanique).
Électrostatique	(Physique).
Marie.	Table de matières des tables.
Cauchy.	Œuvres. t. XIII. 2 <sup>e</sup> série.
Pascal.	Chimie t. IV.
Gauss.	Werke. t. X. 2/3.
Drucker & Postkauer.	Phys & Chem Taschenrechner. t. II (Physique).
Perron.	Table des fonctions sphériques.
Boul.	Probabilités, t. I, fasc. IV. (double)
Leclerc.	Discussion sur l'Évolution de l'univers (Φ)
Just.	Leçons d'Analyse Vectorielle.
Pascal.	Chimie T. IX. (Chimie)
Dargatz.	Déplacements apparents des Étoiles (Chimie Φ)
Hadamard.	La fille de Cauchy.
Notice sur la carte géologique du Maroc, par Dargatz.	(Chimie Géologie)
Extrait. Lathroum.	(Zoo)
Brander.	(Φ)
Spargakli.	(Zoo)
Waltermann.	(i)
Westgultus.	(Extrait).
Seppänen.	(Liste)
Pesonen.	(Zoo).
Hervonen.	(Φ).
Nyman.	(Zoo).
Tammela.	(Chimie).
Valle.	(Liste).
Lund.	(i).
Lin.	(Zoo)



- Borel - Gallun. T. III, fasc. IV.
- Julia Exercices d'Analyse. t. III
- Gallun. Borel - Traité de Calcul des Probabilités. t. III, fasc. IV, double
- Mougin. Table de log
- " " "
- Julia Essai sur le développement de la théorie des fonctions.
- Mémoires pour l'Étude de la courbe des métaux en Géométrie (Physique)
- Bayer. Moravski Haloky. (Botanique) t. VI
- de Ostbedeler. ; Houbig
- Volterra. Le calcul des variations. t. II, I, II
- Mantel. Fonctions univalentes. t. II, I, II
- Mougin Table de log. 2.
- Brelot Extrait
- Chazy Méca. Rab II
- Pomey Application des intégrales au calcul vectoriel
- Schrödinger Méca. Ondulations.
- Pascal Traité de Chim. t. X.
- Euclid Elements Tome 1 et 2 Coll. Ostwalds Klarinken. N° 235, 236
- Borel Traité du Calc. des Probabilités et de ses applications Tome III fasc. V (Gallun) 2 exemplaires
- Pastern Oeuvres Tome VI (Gallun)
- Pascal Traité de Chimie minérale Tome VIII (Calc Chimie). Observations sur "la merne". (Tanneux)
- Gauss Werke t. X 2 Abt. Abhandlung 7.
- Dingler Die Grundlagen der Geometrie
- Hagen - Poiseuille - Hagenbach Strömungslehre (par L. Schiller) Ostwalds Klarinken der ex. Wiss. N° 237
- Hilbert Gesammelte Abhandlungen Tome II
- Kowalewski Lehrbuch der höheren Mathematik. Tome III
- Favard Leçons sur les fonctions presque-périodiques.
- Véronnet Calcul vectoriel - Cours d'Algèbre.
- Denizot Théorie du gyroscope de Foucault ; Phénomène observé par Guglielmini ; coeff. de dilatation et chaleur spécifique (Labo)
- Ernyman The practice of Spectrum Analysis (Labo φ)
- Twe The atomic nucleus and high voltages (Labo φ)
- Bernstein Leçons sur les séries de Dirichlet Coll. Borel (Fonctions)
- Gastano Traldi Sulla dipendenza dell'energia dei fluidi dalla loro natura (Labo φ)
- Séminaire de Math. Théorie des groupes et des Algèbres 1, 2, 3.
- J. Ser Le calcul formel des séries de factorielles
- Vanderkinderen Étude de l'annuaire de Bruxelles



Math	Phys.	Chimie	Sciences naturelles.
Popoviciu (Paris)	o Kroll (Bordeaux)	Dangoum <sup>ingénieur</sup> <del>Paris</del> (Bordeaux)	Vahl (Paris)
- Belorizky (")	o Bois (Strasbourg)	Bémont (Paris)	Famin (")
- Meyer (")	o Tullfaule (")	<sup>ingénieur</sup> <del>Paris</del> <sup>Dortem</sup> Gogol (")	Le Roux (")
- Orzechkoff (")	o Hée (")		Corsy (")
- Ranch (")	o Rougier (")	<u>Physique</u>	Bougy (")
Murray (")	o Wyart (Paris)	o Ghesaghin (Paris)	Lebasque (")
- Leray (")	o Chang Tsungli (")	o Remy - Genneté (")	Flouget (")
- Grougitch (Strasbourg)	o Gynfeld (")	o Pinot (Lyon)	Bigard (")
- Trossis (Paris)	o Bondiol (")	o Cerf de Mauny (Paris)	Lambin (")
- Bonion "	o Destorches (")	o Deluchat "	Dumont (")
- J. Derisme "	o Champetier (")	o Julien "	Gloffet (")
	o Mano (")	o Tcheng "	Portillon (")
	o Grégoire (")	o Urion	Volkonsky (") (2 fax)
	o Amiel (")	o Camhous "	Lubinska (")
	o Réchid (")	o Hulubei "	Rudeanu (") (2 fax)
	o Pingault (")	o Bruzeau "	Volkonsky (Nancy)
	o Devaux (")	<del>Mann</del>	Yang - Khie (")
	o Beauvais (")	o Lénigne "	Flemet (Strasbourg)
	o Proza (")	o Jonesen "	Skapien (Paris)
	o Paicé (")	o Bortny "	Gyillanne "
	o Bignard (")	o Berthou (Nancy)	Sandor "
	o Bedel (")	o Chalange (Paris)	Monnier "
	o Bellet (")	o Valadares "	Raffy "
	o Mignonas (")	o Bastien (Paris) 2 fax.	Novel "
	o Corder (")	Galiano (Nancy)	Meunier (Nancy)
	o Titeica (")	Patry (")	
	o Parod (")	Dubouloz (Lyon)	
	o Chichocki (")	Caille (")	
	o Freymann (")	Esclançon (")	
	Ricard (Lyon)	Lautié (Montpellier)	
	Ré	Annequin (Clermont-Ferrand)	



## Doctorat d'Université (Thèses) 1933

Math	Phys.	Chimie	Sciences naturelles.
Li-Hen (Paris)	Warnecke (Paris)	Lerer (Strasbourg)	Degan (Strasbourg)
<del>Brückhoff</del> (")	Ize Thib-Yuan (")	Hegazi (Paris)	Gonelin (Paris)
Viola (")	<del>(Lyon)</del> Bouchet de la Rake (Lyon)	Wohl (")	Boire de Black (")
	<del>Stadler</del> (Paris)	Delavray-Arnay (")	Mao (")
	Maider (Paris)	Badoche (")	Jannier (")
	Almay "	Meybeck (")	Alexis (")
	Križan (Montpellier)	Gossmann (")	Bogaert (")
		Coco-Ahzeni (")	Zolotarevsky (")
		Legal (")	Prérot (")
		Paller (")	Barkai (")
	<u>Chimie</u> ingénieur chimiste Bauer (Nancy)	Linchen (")	Kramer (")
	Harduin "	<del>Bastien</del> (") (Strasbourg)	Hon "
	Barlier "	Schreiber (Strasbourg)	
	Doreau "	Amann (")	
	Auder (Clermont Ferrand)	Vialatoux (")	
	Raymond (")	Sordes (Paris)	
	Dorier (")	Rotbart (")	
		Stieber (")	
		ingénieur chimiste Lulowsky "	
		Pontag "	
		Lecocq "	
		vedel (Toulouse)	
		<u>Thèses étrangères</u>	

Math	Physique	Sciences naturelles	Pharmacie (Zoo)
Chamard (Bonnelle)	Niilo Pinarén (Helsinki)	Kenlerg (Helsinki)	Kilk (Tartu) (Méd) <sup>taille 200</sup> <del>Gustafsson</del> Toringas (Tartu)
		Legeståle (")	Ridala (") (") vétérinaire)
		Lenderling (")	Ibrus Määr (") (")
		Turnen (")	Kask (") (")
		Tanast-Ranken (")	Teas (") (")
		Lempinen-Apajalahti (")	Kook (") (")
		Wikström (")	Toringas (")
		Werner (")	Paasio (Helsinki)
		Avellan (")	Nadlund "
		Thesleff (")	Makinen (")



Ouvrages 1934

Cauchy	Oeuvres complètes II <sup>e</sup> Série Tome <u>XIII</u>
Séminaire de Math. (M. Julia)	N <sup>o</sup> 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, Programme de 1934/35
Jwet et Schidlof	Nombres hypercomplexes de Clifford
Pascal	Traité de Chimie minérale Tome <u>VI</u> fasc I et II et Tome <u>XII</u> (Labor Chimie)
H.A. Lorentz	Collectet Papers Vol 7
Fermat	Maxima und Minima "Ostwalds Klassiker der ex. Wiss. N <sup>o</sup> 238
Kanaguchi	Differentialgeometrie in der Verallgemeinerten Mannigfaltigkeit (Rendiconti di Palermo 56)
Liedmann	Synthetische Geometrie (Teubners Math. Leitfaden)
Landau	Einführung in die Differentialrechnung und Integralrechnung.
Günther	Théorie du Potentiel (Monographies sur la Théorie des Fonctns (Brel))
Galbrun	Théorie math. de l'assurance maladie (Coll. Probabilités Brel)
Samuel et Danikowski	Metoda automatiznej kompensaczi napiecia (Labor physique)
Arthur	Cours de Physique (Encyclopédie industrielle et Commerciale) (Labor Physique)
Caratheodory	Vorlesungen über reelle Funktionen. Commentationes in honorem Ernesti Leonardi Lindelöf
Comant et Hilbert	Mathematische Physik I
Hatfield, Samstater et	Thomas Dictionnaire général de la langue française 2 tomes
Blanchard	Glossaire Allemand Français d'anatomie et zoologie Technische Wörterbücher 6 langues.
Pfohl	Dictionnaire allemand français et français allemand.
Gueronnan	Dictionnaire synonymique des mots employés en photographie. Anuarul Universitatij Regele Ferdinand I Cluj (Roumanie) 1932-33.
Reiffert Threlfall	Lehrbuch der Topologie
Toumiol	Optique géométrique (Labor Physique)
Hausser	Städling und Lichterhythem (Ostwalds - Klassiker) N <sup>o</sup> 239
Galbrun	Théorie mathématique de l'assurance maladie Coll Brel Probab. T <u>III</u> fas <u>IV</u>
Verriest	E. Galois et la théorie des équations algébriques. Lormain 1934
Savine	Ouvrage sur théorie de l'élasticité Fasc I (Kharline)
Young and Beatty	Fourth progress report of the mining advisory board 1934-35 (1934-35)
L. Stuart	Rankaling Men In Allegheny Country



Gophus Lie	Gesammelte Abhandlungen T I (Oeuvre et Renouveau)
Reychler	Un avis défavorable, Plan de Travail des Ateliers (1934)
Hilbert et Bernays	Grundlagen der Mathematik Springer Berlin (1934) Tome I
Huygens	Oeuvres complètes Vol XVII (Nijhoff, La Haye 1932) Don de 4 <sup>re</sup> Curie
Julia	Ateliers multiplément connexes Cah. Sécherre fasc XIV Cyathia-Villain (1934)
Jacks (1933)	Théorie de l'intégrale (Monographie mathématique Warszawa 1933 T II)
Banach (1932)	Théorie des opérations linéaires (Monographie mathématique Warszawa 1932 T I)
Liepiniski	Hypothèse du continu (Monographie ... 1934 T IV)
Kuratowski (1933)	Topologie I Espaces métrisables, espaces complets (Monographie ... 1933 T III)

Thèses étrangères 1934

Math	Phys. (Phys.)	Sc. Nat. (Zool. Zov.)	Pharmacie (Zov)
Hirvonen (Helsinki)	Packalén (Helsinki)	Pikkariainen (Helsinki)	<del>Pakkariainen (Helsinki)</del>
	Peterzon (Helsingfors)	Teräskeli (")	
	Wegelin (")	Vartiainen (")	
	Rancken (Helsinki)		
	Salinge (Helsingfors)		
	Klemola (Helsinki)		
	Kanko (")		
	<del>Hirvonen (Helsinki)</del>		
	Eskola (")		
	Erva (")		
	Bagh (")		
	Wirta (")		
	Väyrynen (")		

IV



Don de M<sup>r</sup> Abraham

Math.

Ahlfors	Asympt. Werte meromorpher Functionen (Acta Hoenis VI)
"	Function inverses de fonction meromorphes (Comptes rendus)
"	Wertverteilungstheorie einer Klasse transzendenten Functionen.
Baer	Abbildungseigenschaften algebraischer Erweiterungen
"	Stetige Functionen in topologischen Räumen
"	Axiomatik der Kardinalzahlen.
"	Beziehungen zwischen den Grundbegriffen der Topologie
"	Theorie der Mischgruppen und Gruppentheorie
"	Beiträge zur Algebra: nicht archimedische Körper et diff. Funktionenkörper (2 fasc.)
"	Beiträge zur Galoisschen Theorie
"	Vollständigkeitsaxiom in der Mengenlehre
"	Zerlegung einer Mischgruppe nach einer Untermischgruppe.
"	Topologie der Gruppen
"	Zusammenhang und Dimension topologischer Körperräume
"	Kurventypen auf Flächen
"	Isotopie von Kurven auf Flächen
Bol	Topologische Fragen der Differentialgeometrie (6 fascicules du Math. Sem. de Hamburg)
Dubiel	Intersections mixtes dans l'espace à 3 dimensions (C.R.)
"	Propriétés de la fonction caractéristique de Hilbert (C.R.)
"	Propriétés des variétés algébriques (C.R.)
Goldstein	Operational representations..
"	Operational solution of an integral equation.
Gut	Klassen gleichungen
"	Zetafunktion
"	Primidealzerlegung
Herbrand	Théorie des fonctions algébriques
"	Sur les classes des corps circulaires.
Infeld	Wprowadzenie Pojęć Fizycznych w szkołę średnią
"	teorie względności
"	nichtholonome Geometrie
"	Einsteinische Weltgeometrie
"	Wellengleichung des Electrons.



Jessen	Nullstellen einer analytisch fastperiodischen Funktion (3 fasc.)
"	Monotone Funktionen • Lebesguesche Integraltheorie • Potenzmittelwandel (3 fasc.)
"	Arithmetisches Mittel • Integraltheorien • Zetafunktion (2 fasc.)
Kuramoto	Limites d'oscillation et sommations d'Abel et Cesaro.
Loewy	Beiträge zur Algebra.
Nicklibore	Abplattung rotierender Flüssigkeiten.
Obruchkoff	Thèse • Moyennes de Cesaro et Riesz (2 fasc.) • Fond. numériques limites de rationnels (2 fasc.)
Paley	Orthogonal functions • Fourier series • Bilinear Form • Theorem of Average.
Ruse	Potential of electron • Partial eq. of Math. phys. • Absolute calculus differential partial.
"	Generalized solution of Laplace's equation (2 fasc.) • Tensor calculus (2 fasc.)
Sacks	Subharmonic function (2 fasc.) • Harmonic functions (2 fasc.) • Surfaces without tang. pl. (2 fasc.)
"	Functions of Besicovitch (2 fasc.) • Generalized derivatives • Some functionals (3 fasc.)
Schander et Leray	Topologie et eq. fonctionnelles. (2 notes C. R.)
Schoenberg	Calculus of variations (Gén. Riemann). Monotonic sequences. Linear 2 <sup>nd</sup> order diff. equations.
"	Minimizing properties of geodesic arcs. Linear inequalities
Szymanski	Eq. de l'hydrodynamique. Ecoulement d'un fluide visqueux.
Todd.	Plane curves • Groups of symmetries • Arcanto-quartic transformation. Elliptic quart. curves
"	line-systems of higher space • Planes in hyperspace. Product of 2 incidence symbols.
"	Cubic curves. Double points of a ruled surface. Reality for geometrical loci.
"	Grassmann's formulae • Linear complex in 4 dimensions • Linear group • Line systems in higher space.
"	Polytopes associated with the general cubic surface.
Vasilion	Primideals in einem kommutierten Körper • Führer-Diskriminantsatz.
Vranseanu	Systèmes de Pfaff (2 fasc.) • Sous-groupes d'un groupe de mouvement. (2 fasc.) • Principe d'Hamilton (2 fasc.)
"	Différentielle d'un système de Pfaff (2 notes C. R.) • Sistemi meccanici (2 fasc.)
Wigersma	Hegelkongress, Hegel und die Mathematik.
Programme du	Congrès de Zurich 1932.
<hr/>	
Don de M <sup>r</sup> X...	
Holden	Filtration des diastases Thèse (1911) de Phys.
Fonard	Etat colloïdal de l'amidon. Thèse de Phys. (1911)
Poyarkoff	Métamorphose d'un coléoptère Thèse de Sc. Nat (1910)
Feystand	Etude du termit lucifuge Thèse de Sc. Nat (1912)
Sée	Diastases oxydantes et réductrices Diplôme (1910)



Thèses 1934

Math	Phys. et Chimie	Sciences naturelles
<del>J. Süssman (Paris)</del>	Glocant (Strasbourg)	<del>Lapierre (Paris)</del>
<del>Bourbaki</del>	Larwin (Toulouse)	Mezincesco (Strasbourg)
<del>Tortoise</del>	Monnier (Paris)	Bhattacharjee (Paris)
Ehresmann (Paris) (dalle)	Lallemand (Strasbourg)	Bonod (")
Brunold (Toulouse)	Vides (Montpellier)	Rivière (")
Mignet (Paris) (dalle)	Montagne (Paris)	Lecoq (")
M <sup>re</sup> Dubiel-Jacotin (")	Lantz (")	Unger (")
Racine (")	Agariceanu (")	Badonnel (")
Chevalley (")	Déchène (")	Diety (")
Appert (")	Winter (")	Rabaté (")
Barlier (")	Mailand (")	Angier (Paris)
Ping Hai-Ling (")	Amy (")	Uladescu (")
Capoulade (Poitiers)	Schérer (")	Carles (")
	Ginerd (")	Pelosse (Lyon)
	Ramland (")	Duparc (Lille) (2 vol)
	Mayer-Reich (")	Dommandel (Lyon)
	Ghiteren (")	Waterlot (Lille)
	Lalande (")	Le-Maitre (")
	Chatelet (")	Pansa (Poitiers)
	Kahane (") 2 vols	Schaye (Lille)
	Damansky (")	Perrand (Marseille)
	Charlot (")	Albayer (Paris) (2 vol)
	Schmitt (")	Fanelle (")
	Luntz (")	Raymond (")
	Mathien (")	Gabriel (")
	Lacoste (")	Posa-Bondmil (")
	Filitti (")	Duché (")
	Lainé (")	Garnier (")
	Selwanlle (")	Lacoste (") (2 vol)
		Weil (")
		Gonzon (")
		Colina (")

Tch



## Doctorat d'Université (1934)

Math.	Phys.	Chimie	Sciences naturelles.
Tchou-kun (Caen) 20	<del>Szymanski</del>	<del>Decker</del> (Toulouse)	Chow (Paris)
	Cazanol (Paris)	Graff (Strasbourg)	Wang (")
	Estadère (")	Maderni (Paris)	Garnant (") (Zool)
	Coppée (")	Schlegel (")	Chen (")
	<del>Krieger</del> (Montpellier)	Grateau (")	Feng (")
	Rousseau (Lille)	Fargand (")	Amoureux (")
		Paraskova (")	Bharucha (Montpellier)
		Fischer (")	Dickinson (")
		Kienlé (")	Agarwala (")
		<del>Bruckner</del>	Ringhiano (")
		Szymson (Lyon)	
		Canel (")	
		Antheaume (Lille)	
		Delema (")	
		Leduc (Nancy)	
		Kelner (")	
		Louis (")	
		Locuty (")	
		De Demer (")	
		Chu (")	
		Marécaux (")	
		Rosenfeld (")	
		Cachier (")	
		Martin (Strasbourg <sup>109</sup> )	



Ouvrages 1935

Niewenglowski	Algèbre T I et II	} Don de Amal-Colin	
Hadamard	Géométrie I et II		
Bonnet	Trigonométrie		
Tannery	Arithmétique		
Tresse et Thibault	Géométrie analytique		
Hilbert et Cohn-Vossen	Anschauliche Géométrie	XXXVII	Springer
Lichtenstein	Grundlagen der Hydrodynamik	XXX	"
Steinitz et Rademacher	Vorlesungen über die Theorie der Polyeder	XL	"
Reidemeister	Grundlagen der Geometrie	XXXII	"
V. der Waerden	Die Gruppentheoretische Methode in der Quantenmechanik	XXXVI	
Neumann	Mathematische Grundlagen der Quantenmechanik	XXXVIII	
Bieberbach	Differentialgleichungen		
	Revue d'immunologie T I N°1 (Zoologie)		
H.A. Lorentz	Collected Papers Vol 8, Vol 1.2, Annales de l'Université de Lille (1932-33)		
Reichenbach	Wahrscheinlichkeitslehre (Leiden)		
Kaufmann	Das Unendliche in der Mathematik und seine Anschauung (Wien) Centenaire de Niepce (Lalo Phys)		
Lophus Lie	Theorie der Transformationsgruppen I (Ternher 1930) (En remplacement de celui épuisé par Rogen 1896)		
<del>Weyl</del> Weyl	Die Idee der Riemannschen Fläche		
<del>Condorcet</del> Condorcet et Balliccioni	Prima linea dei Tetraèdri		
Reidemeister	Einführung in die kombinatorische Topologie (Braunschweig Vieweg)		
Garnier	Leçons d'Algèbre et de Géométrie T I. (Gauthier Villars 1935)		
Darboux	Théorie des surfaces C I, II, III, IV Don de R <sup>2</sup> Raffaelli		
Pasch	Neuere Geometrie Ternher 1882 "		
	Jahresbericht der Deutschen Mathematiker Vereinigung C 8 fasc II "		
Lemoine	Equilibre chimiques Paris Dunod 1881 Don de Magnillan		
	Nel Cinquantenario della Società Edison 1884-1934 4 volumes (Lalo Phys)		
E. Landau et Gougenheim	Les instruments pour l'observation des lanternes égales en astronomie (Revue hydrographique Vol 12 N°1)		
Hilbert	Gesammelte abhandlungen T III Springer Berlin 1935		



Mandelbrojt	Séries de Fonct et classes quasi-analytiques de fonctions Coll. Brel Gauthier Villars.
	Schod osolony i plan studijon Vasovic 1934 T XX Polytechnica Vasovic
Dulac	Curvas definidas por una ecuacion diferencial de primer orden y de primer grado (Madrid)
Tralut	Repertoire des noms indigènes de plantes du Nord de l'Afrique (Lale Bota) Alger.
Bonligand	Séries de Géométrie Vectorielle
Lophus Lie	Gesammelte Abhandlungen B II Leubner 1935
Euclid	Die Elemente III Teil (Ostwalds Klassiker) Leipzig. N 240
Zygmund	Trigonometrical series Monographie Mathematyczne Tom V (Warszawa - Lwow 1935)
Kaczmarz - Steinhaus	Theorie der orthogonalreihen " Tom VI " 1935

Math

	<u>Theses étrangères</u>	Sc. nat (Ldr)	Pharmacie (Zoo)
1	Phys (Phys)		
	Mécanik (Tartu)	Ridula (Tartu)	
	Polaczek (Vasovic)	Tamm (")	
	Zlotowski (")	Lind (")	
	Wachowski (")	Gyant (")	
	Lakienicz (")	Abele (")	
	Jacobowski (")	Rühl (")	
		Kier-Kingsepp (")	
		Haller (")	
		Rähesoo "	



G. Aumann	Grundlegung der Theorie der analytischen Mittelwerte
"	Verallgemeinerung des Rolleschen Satzes auf komplexwertige Funktionen (Math. Zeitschrift) 2 ex.
" et Caratheodory	Satz über konforme Abbildung mehrfach zusammenhängender Gebiete (M.A.)
"	Beiträge zur Theorie der Zerlegungsräume (M.A.)
"	Bemerkung über Zerlegungsräume (Jahresb. d. D. Math. Ver.)
"	Aufbau von Mittelwerten mehrerer Argumente I. (M.A.)
"	Differential- und Differenzquotient von regulären analyt. Funktionen und Polynomen (M. Z.)
"	Konvexe Funktionen und die Induktion bei Ungleichungen zwischen Mittelwerten (Bay. Ak.)
"	Ungleichung der Integralrechnung (M. Z.)
"	Verhalten von Polynomen auf Kontinuen (Sitz. Berlin)
Banach	On linear operations (Bull. of the Am. Math. Soc. Vol XL N° 1)
Bary	Classification des fonctions continues à partir des fonctions à variation bornée (Rec. mat. Muscov)
Brelot	Fonctions sousharmoniques (act. scient.)
Dienelonné	Thèse
Jessen	Distribution functions and positive-definite functions (Annals of Math) 3 ex.
"	Integration in a space of an infinite number of dimensions (Acta) 3 ex.
"	On the approximation of Lebesgue integrals by Riemann sums (Ann. of Math) 3 ex.
"	Über eine allgemeine Ungleichung zwischen Mittelwerten Acta Szeged (3 ex)
" et Bohr	Mean-value theorems for the Riemann $\zeta$ -Function 3 ex. Quarterly J. of Math.
"	Distribution functions (3 ex)
Obrechkoff	Sommatum des séries divergentes (Acta)
"	fonctions méromorphes limite de part rat. (Annali dei Math)
"	Zeros réels de polynômes (Mattematica)
"	Sommatum des séries de Fourier et de Laplace (Lofia)
"	Zeros réels de Polynômes (C.R.)
"	Polynômes univalents (C.R.)
"	Rac des équations algébriques. (Toh. J. of Math)
"	Statistica N° IV (Plusieurs ouvrages Neymann, Inwaskiewicz, Goski, Pearson, Kolodziejczyk)



język)



Math	Phys et chimie	Sciences naturelles
Warren (Paris)	Goldzand (Paris)	Cahen (Paris)
Jacob (") 2424	Li (Paris) 2440	Arbustot (Hasting 44)
Muse (") 2430	Dulais (") 2428	Basse (") 2 vol. Bessanoff (") 43)
Armszajn (") 2393	Yutra (") 2447	Blanchet (") Borg (") 46)
Poli (Montpellier) 53	Wahl (") 2431	Baillet (Montpellier)
Anglade (Toulouse) 58	Duquenois (") 2404	Saurin (Paris 2396)
Liau (Lyon) 118	Pianx (") 2410	Dangenman (Bordeaux 10)
Knepa (Paris 2475)	Gillmet Grenoble	Galliard (") 2420
Adad (") 2466)	Dina-Samuel (Hasting 45)	Colin (") 2441)
Mendes (") 2450)	Forer (") 48)	Louhani (") 2415)
	Ma (Caen 21)	Thoral (") 2407)
	Anerie (Bordeaux 42)	Kolozieff (") 2434)
	Berthois (Remes 1)	Bouche-Fuly (") 2409)
	Watanabe (Paris 2452)	Feyel (") 2398)
	Jorien (") 2445)	Gaultier (") 2403) 2 vol
		Saksena (") 2457)
		Bronland (") 2414)
		Audiat (") 2422)
		Pochon (") 2412)
		Beauvallet (") )
		Gaisnet-Piland (") 2417)
		Bergmann (") 2401)
		Jasper (") 2419)
		Sivadjam (") 2408)
		Vergne (") 2381)
		Bonvallet (") 2384)
		Chabrolin (") 2457)
		Roulandt (") 2416)
		Thoral (") 2407)
		Gallien (") 2429)
		Böhm (Montpellier 54) 2 vol.
		Blanc (Lyon 119)
		Moin (") 117)



Doctorat d'Université (1935)

Math	Phys et chimie	Sciences naturelles
Felsch (Paris)	Portes (Paris)	Lamin (Paris)
	Lélu ( " )	Lecamp ( " 337 )
	Malavard ( " )	Vorms-Ravilland ( " 331 )
	Trinckler (Hudong) (107)	Razafimanahy (Hudong) (112)
	Kranichik ( " 108 )	Thérond (Dijon)
	Wendling ( " 110 )	Patak (Montpellier 53)
	Leva ( " 111 )	MacDougall ( " 18 )
<u>Prés de Physique (Suite)</u> (Doctorat d'Etat)	Jordachescu ( " 113 )	Lou (Lyon 86)
Parité (Paris 2458)	Liger (Caen 18)	Tai ( " 83 )
<del>Math</del> ( " 2478 )	Flammy (Toulon 54)	Michaux (Nancy)
Magat ( " 2468 )	Chang (Lyon 87)	Monlaurat ( " )
Bayard-Ducoux ( " 2455 )	Schweikert ( " 84 )	Wang ( " )
Privault ( " 2448 )	Albari ( " 85 )	Pisarensky ( " )
Kartler ( " 2471 )	Zacharewicz (Paris 336)	Halit Yéou ( " )
Biquard ( " 2453 )	Billeter ( " 338 )	Gain ( " )
Quintin ( " 2470 )	Maman ( " 330 )	Tri (Caen 18)
Beauléon ( " 2462 )	Peres de Carvalho ( " 333 )	Fleury (Bordeaux 16)
Janneran ( " 2459 )	Gilde ( " 335 )	Karam (Toulon 55)
Wiemann ( " 2456 )	Welland ( " 328 )	Montmann (Lyon 88)
Péhin ( " 2444 )	Imean ( " 327 )	Sorocann (Montpellier 56)
Bouchard ( " 2449 )	Séférian ( " 329 )	Bloch (Paris 339)
Liandrat ( " 2454 )	Lebrun ( " 332 )	Morton (Caen 23) (Zoo)
Dufour ( " 2463 )	Naftali ( " 323 )	Lamercu (Hudong 114) (Zoo)
	Gambley (Hille 13)	Nikara ( " 115 ) (Yéou)



Ouvrages 1936

Hoppf-Alexandroff

ФАВОРСКИЙ

ТИЩЕНКО

M. Brillouin

H. Poincaré

Nielsen

De Donder

Dupont

Gignard

Lévy

Brhat

Julia

Julia

~~Julia~~ Goursat

Holson

Martin

Mathieu

Humbert

Pomey

Garnier

Reychler

Boos

Julia

Monnier

Muir

Audubert (Etienne)

Topologie Springer XLV 1935

Publications de Annales de Leningrad 1934

Jubilée Paris Gauth Villars 1935.

Oeuvres C III Gauthier Villars 1934.

Elementare Mechanik Springer XLIV 1935

Theorie invariante du Calcul des variations Gauth. Villars 1935.

Chimie industrielle I et II, III Paris Gauthier-Villars 1936 (Labo Chimie)

Traité de Chimie organique Masson Paris C I et C II C III (Chimie) C IV,

Rapports sur l'enseignement math. 1911 Seconde, Supérieur, Technique 3 vol (Don de M<sup>r</sup> Bivche)

Calcul des probabilités Gauth Villars 1925

Mécanique physique Masson 1934

College of Engineering Nat. Sun Yat-sen University Shao History 1<sup>er</sup> Sept 1935.

Eléments de Géométrie infinitésimale Gauth Villars 1927

Leçons sur les fonctions uniformes Coll Brill 1924 Gauth. Villars Lexempl.

Cours d'analyse C I et II Gauth Villars 1933

The Theorie of Functions of a Real Variable Vol I et II Cambridge University Press. 1927

R. Gazzetta Astronomica Isola di S. Pietro (Padova) N<sup>os</sup> 25, 26, 27, 28, 29, 30

Analyse chimique Masson C<sup>ie</sup> (1934) Labo Chimie

Potentils et prépotentils Cah Julia XV Gauth Villars 1936

Calcul des Probabilités Gauth. Villars Paris 1936

Selecta Jubilee Sc. de M. Hadamard 2<sup>de</sup> Paris Gauth. Villars 1935

Leçons d'Algèbre et de Géométrie C II Paris Gauth. Villars 1936

Appel à la jeunesse universitaire M. Wael (Belgique) 1935 (Labo Bota)

Vitesse angulaire d'un objectif aérien Berge Lammelt 1936

Theorie gravitationnelles 1<sup>re</sup> partie Paris Gauthier Villars 1936 (Cah Scienc. XVI)

Efficacité des projecteurs. Lammelt-Lelièvre Paris (1936) (Labo Phys)

Contributions to the theory of Determinants. 1900-1920 (Blackie, Angleterre)

Les Carborants: Première Partie, L'Essence. Paris, Gauthier. Villars, 1936 (Labo Phys)

Observatoire de Paris. Tables de Précession. Orléans, H. Tisserand, 1935



H. Monteiro Filho

Brelot

Magrini

Lorentz

L'Hermite

Julia

Euclid

Bouligand

Fréchet

Julia

Goursat

Julia

Nienvenglonski

Weber

Veronnet

Julia

Julia

Fréchet

Nevanlinna

Lebesgue

Boel

Darboux

Péris

Goursat

Cartan

A. Buhl

Davy

Vernes

Monographia das Malvaceas Brasileas . Fasc. I.: O Genero Sida - Rio de Janeiro, 1936

Sur l'influence des ennuis de mer en statistique et biométrie 1936 Alger 3 ex. (Lalo ~~Brelot~~ Phys. et B<sup>re</sup>)

Bibliographia maris mediterranei 1932 Venise 1935 (Lalo Zov)

Collected Papers Vol III The Hague 1936

Méthodes de calcul de la résistance des matériaux Zurich 1936 (Lalo Phys)

Exercices d'analyse Tome IV Paris Gauth. Villars 1935

Travaux de l'Université de Kazan УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ КАЗАНСКОГО 1834-1935 (Lalo Zov)

Elemente IV Ostwalds Klamiker N°241 Leipzig (1936)

Géométrie analytique

Calcul infinitésimal

Ex. Analyse BI 3 vol BI

Analyse BI et III 1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup>

Géométrie Infinitésimale - (1927) 2 vol.

Algèbre BI

Cours préparatoire de Math Spé.

Cours d'Algèbre

Cours de Cinématique Gauth. Villars 1936

Eléments de Géométrie infinitésimale 2<sup>e</sup> éd. Gauth. Villars 1936

Théorie Moderne des Probabilités Coll Brel Prob. BI fasc III 1<sup>re</sup> line. 2 ex.

Eindeutige analytische Funktionen Berlin Springer 1936 (Vol XLVI)

Leçons sur l'intégration 2<sup>e</sup> éd. Gauth. Villars 1928

Leçons sur les fonctions entières. Gauth. Villars 1900

Théorie des Surfaces I et II Gauth. Villars 1914 et 1915

Revue de Math Spé. 42<sup>e</sup> année N° 5, 6, 8

Cours de Mécanique des fluides Gauth. Villars 1936

Problème de Pfaff Hermann 1922 2 ex.

Mouvements intégraux Hermann 1922 2 ex.

Nouveaux éléments d'Analyse Tome I.

Sicherheitslampe Ostwalds Klamiker N°242

Chimie, Laboratoire et Prophylaxie (Confiance) 2 ex (Lalo Zov) et (Lalo chimie)

Nouvelles reliés.

Donnés par Carrière.

Phys)



## Thèses 1936

Math	Physique et Chimie	Ing. Docteur	Sciences naturelles
Monteiro (Paris 2509)	Magat (Paris 2468)	Beloff (Paris 30) (Chimie)	Lamare (Paris 2517) (Géol) 2 vol
Wachs (11 2537)	Mathieu (11 2474)	Barlen (11 29) (Phys)	Jacquier (11 2502) (Zoo)
Shih-Ky (Lyon 124)	Bayard-Duclos (11 2455)	Duelli (11 31) (11)	Toumanoff (11 2516) (Zoo)
Chow (Poitiers)	Kastler (11 2471)	Blondel (Nancy) (Chimie)	Cionga (11 2523) (Botan)
Boos (Paris 2504)	Haenny (11 2527) (Phys.)	Dalin (Bordeaux) (Phys)	David (Nantes 19) (11)
	Bochnig (11 2530) (Chimie)	Bonichon (11 7) (Chimie)	Reithes (Paris 2533) (11)
	Weber (11 2526) (Chimie)	Fanica (11 6) (11)	Gallie (11 2534) (Zoo)
	Leraillant (11 2524) (Chimie)	Gachard (11 5) (11)	Termier (11 2362) (Géol)
	Haispe (11 2521) (11)	Mailland (Paris 14) (Phys)	Wolff (Strasbourg 52) (Zoo)
	Mennia (11 2514) (11)	Bretton (Nancy) (11)	Menoliann (11 53) (11)
	Derrichian (11 2529) (Phys)	Nielsky (Paris) (11)	Rallet (Poitiers) (Botan)
	Caillère (11 2519) (Chimie)	Tcheng (11) (11)	Thinh (11) (11)
	Domange (11 2518) (11)	Tangin (Paris 2481) (Phys)	Chalanand (Paris 2507) (Zoo)
	Eisenmann (11 2492) (Phys)	Demetovic (11 2520) (11)	Fessard (11 2513) (11)
	Milosavljevitich (11 2528) (11)	Garrigue (11 2493) (11)	Lavollay (11 2512) (Botan)
	Nahesniac (11 2525) (11)	Migeon (Lyon 122) (Chimie)	Delagnay (11 2510) (Zoo)
	Ganiolani (11 2511) (11)	Richard (Nancy 53) (11)	Roche (Lyon 123) (11)
	Rouard (11 2535) (11)	Colombier (11) (11)	Pitot (Paris 2476) (Botan)
	Lunge (11 2536) (11)	Leprie-Rignot (Paris 2490) (Phys)	Rousseau (11 2467) (Zoo)
	Gronje (Nîmes 56) (Chimie)	Hering (11 2487) (Chimie)	Santet (11 2480) (11)
	Sackmann (Strasbourg 54) (Phys)	Aladie (11 2485) (Phys)	Auger (11 2473) (11)
	Marian (11 55) (11)	Heng (11 2484) (Chimie)	Chaylany (11 2486) (11)
	Allard (Bordeaux 37) (Chimie)	Radmanche (11 2482) (Phys)	Heim de Balsac (11 2488) (11)
	Fancmann (11 38) (11)	Nenadovitch (11 2498) (11)	Dechaseaux (11 2485) (Géol)
	Cozie (11 36) (11)	Beltran (11 2477) (Chimie)	Meidinger (11 2503) (Zoo)
	Guillemet (Strasbourg 51) (Phys)	Damon (11 2499) (11)	Le Breton (11 2496) (11)
	Destian (Paris 2491) (Phys)	Bernamont (11 2505) (Phys)	Gironx (11 2483) (Botan)
	Ameray (11 2478) (11)	Perchès (11 2495) (11)	Ulrich (11 2497) (11)
	Vallet (11 2506) (Chimie)	Kayser (11 2494) (Chimie)	
	Bureau (11 2515) (Phys)		



Doctorat d'Université 1936

<u>Math.</u>	<u>Phys. et chimie</u>	<u>Sci. Naturelle</u>
Afzalipour (Paris 341)	Delavant (Paris 349) (chimie)	Brison (Bordeaux 14) (chimie)
Kao (Lyon 89)	Trombe ( " 355) (P.U.)	Stoenco (Paris 354) (Zoo)
Alabouyeh (Paris 342)	Varga (Strasbourg 118) (chimie)	Levin ( " 350) (Zoo)
	Gerlinger ( " 117) ( " )	Sadjadi (Bordeaux 14) (P.U.)
		Feron ( " 348) (Zoo)
		<del>Wolff (Strasbourg 52) ( " )</del>
		Messoliam ( " 347) ( " )

<u>Math</u>	<u>Phys. (Paris)</u>	<u>Thèses étrangères 1936 (Labs respectifs)</u>	<u>Zoo et Pharmacie</u>	<u>Bota</u>	<u>Géologie</u>
Elfvig (Helsingfors 1934)	Kivreniemi (Helsingfors 1935)	Mackel (Vienne)	Ehrström (Helsingfors 1934)		Salminen (Helsingfors 1935)
Kryzyski (Vienne 1934)	Tahvonen ( " 1934)		Vesa ( " 1934)		Gripberg ( " 1934)
Bielecki (Kockow 1935)			Gullichsen ( " 1935)		
Zorn (Wien 1935)			Jellpö ( " 1934)		
			Gadolin ( " 1934)		
			Wan ( " 1935)		
			Uotila ( " 1934)		
			Tikka ( " 1935)		
			Steng ( " 1935)		
			Mustakallio ( " 1934)		
			Murona ( " 1934)		
			Candolin ( " 1934)		
			Nylander ( " 1935)		
			Korenkontio ( " 1934)		
			Lindberg ( " 1935)		

Suite des Doctorats d'Université  
Labs respectifs  
Physique

<u>Chimie</u>
Roesch (Strasbourg 116)
Chomette (Clement-Ferrand 1935)
Notarédi (Nancy)
Hess (Paris 334)
Barotte ( " 309)
Molnar ( " 316)
EKrem-Rosit ( " 344)
Schuttenbach ( " 346)

Français

Sci. nat

Risten-Lamier (Paris 351) (Zoo)
Chang ( " 353) ( " )
Arminalech (Grenoble) (Géo)
Delolme (Nancy) (Bota)
Golonkinow ( " ) (Géo)
Covacu-Ulreanu (Paris 343) (Zoo)
Druey ( " 345) ( " )
Neoussikine ( " 347) ( " )



# Ouvrages 1937

	Centenario de Fac. Politecnica de Lisboa fasc. I, III, VI, XII.	
	Hommage à M <sup>re</sup> et M <sup>r</sup> Joliot Curie <del>Kolard</del>	
Tunazima	On Fenomagnétisme (Lala Phys)	
E. Cartan	Théorie des espaces multiplans connexes Cah. Scientifiques Julia fasc. XVII (G. Villars)	
Mengel et Boyce	Eclipse in Ak Bulak (Reprint of the Technology Review 39 N°1 Massachusetts Inst. of Technology)	
H. A. Lorentz	Collected Papers Vol. IV (The Hague 1937)	
	Exposition Universelle de Bruxelles Électricité et Electromagnétique (G. Villars) 2 <sup>e</sup> ex 1 <sup>er</sup> Lala Phys.	
	L'Institut Pasteur de Lille 1923-35 (1937)	
Gust	Téléphone et appareils téléphoniques (Siemens 1935) Lala Phys.	
P. Appell	Mécanique rationnelle G. IV fasc. II par Veronnet 2 <sup>e</sup> édition (Gauth. Villars Paris 1937)	
P. Lévy	Théorie de l'addition des variables aléatoires (Probabilities Coll. Bail Gauth. Villars fasc. I 1937)	
L. Bachelier	Lois des grands nombres (Gauth. Villars 1937)	
Sainte-Laguë	Avec des nombres et des lignes (Paris Vuibert 1937)	
Vegas	Study of the Relation of the specific inductive capacity and index of light and Density (Lala Phys)	
Condorc	Unives 1937 Ed. Rationalists Paris (1937)	
Roth et Bardin	Générateurs et moteurs à courant continu Coll. Armand Colin N° 175	
Dubisay	Phénomènes colloïdaux Coll. Ar. Colin N° 185	
Ribaud	Merme des températures Coll. Ar. Colin N° 190	
Bongat	Chimie Générale Coll. Armand Colin N° 191	
Garnier	Algèbre et Géométrie G. III Gauth. Villars 1937	
Dupont	Chimie industrielle G. IV Gauth. Villars 1937 (Chimie)	
	Science museum library N° 331, 317, list of Publ. et The Organisation of a Library service.	
Curchood	Memento d'Electrotechnique Dunod Paris 1937 (Lala Phys)	
Lalesco	La Géométrie du Triangle Vuibert (1937)	
	Tables de balistique extérieure Ministère de la Guerre (1921)	
Bourasse	<del>Tables de balistique extérieure</del> <del>Ministère de la Guerre</del> Paris 1934	
Kowalezyk	Studia Teoretyczne nad techniczna syntezą amoniaku Varsvie (1935) (Chimie Phys.)	
Dupont Laquin	Traite de Chimie organique tome IV Masson 1937 (Chimie)	
Sophus Lie	Gesammelte Abhandlungen II Band 2 <sup>te</sup> Abt. 1 <sup>er</sup> Teil Teubner 1932	
Sophus Lie	Gesammelte Abhandlungen Anmerkungen zum 2 <sup>te</sup> Band Teubner 1932	



	Bibliographie de l'École Polytechnique de Paris fasc. II, III, IV, V, VI, VII, VIII	
Bouleau	Paroles et écrits publiés par la Société des Amis de l'École	
"	"	Physique
"	"	Chimie
"	"	géologie
"	"	Botanique
"	"	Zoologie
Stanislaw Saks	Theory of the Integral Stanislaw Saks. (Nowog Matematyczne) Traduction Young. Warszawa	
Euclid	Elements (I) (Ashwald's Klassiker 243)	
Petersen	Lepidopteren fauna von Island I II Tallinn	
SKF	Plans d'applications dans diverses industries 10 cartes Physique	
Lorenz, de la Roche et Van der Marque	Collected Papers II The Hague Nijhoff 1937	
Chozy	L'aéroplane pour tous Soc Editions Armand Colin 1909	
	Mécanique rationnelle I Gauthier Villars 1933	
"	" II " "	
"	" III " "	
"	" IV " "	
Barban	Leçons sur la géométrie des espaces de Reimann Gauthier Villars 1928	
"	"	
Bouligand	Précis de Mécanique rationnelle 2 <sup>e</sup> édition 1931 Gauthier	
"	Compléments et exercices mécaniques des solides 1929 Gauthier	
Leray	Cours d'algèbre et d'analyse I algèbre Gauthier 1938	
	Brochures diverses (Don de M. Abraham?)	
Annau	On the topological characterization of compact convex polyhedra (2 articles ayant la même titre) (2 fois)	
"	aufbau von mittelwerten mehrerer argumente II (2 fois)	
"	über einen elementaren zusammenhang zwischen mittelwertsatz und C.R.A.S. Theorie des idealaufbaus	
de la Roche	C.R.A.S. Theorie des idealaufbaus (dans la) finis / sur la théorie des restes normiques / sur un theoreme de M. Noether	
de la Roche	C.R.A.S. Groupes topologiques, fuchsien, libres / Nouvelle demonstration de theoreme d'existence en théorie des corps de classes.	
Danzig	über topologische homogene Kontinua / Bestimmung einer Körperbasis ... / 2 fois / Studien über topologische algebra	
Danzig Schouten	über univariante Geometrie / über die Differential Geometrie einer Hermiteschen Differential Form.	
Danzig Waerden	über mehrschicht homogene Räume	
Kardina	Thèse (Eschrait) Tarbu 1936	



Math	Physique Chimie	Ingenieur Docteur	Sciences Naturelles
Poulloux Paris 2581	Sabarthe Paris 2550 (Phys)	Leuvrais (Paris 32)	Barlovitch Paris 2528
Blanc Paris 2580	Guérin Paris 2542 (Chim)	Baccino (Paris 33)	Vouel Van Rysselberg Paris 2539
Tayot Lyon 128	Behan Paris 2549 (Phys)	Hoche (Lille 1)	Brunel Paris 2531
Hachbrouck Paris 2602	Walker Bourg Paris 2532 (Chim)	Lico Paris 34	Raoult Paris 2546
	Roulleau Paris 2540 (Phys)	Chondest (Paris 35)	Tremont Paris 2542
	Sue Paris 2543 (Chimie)	Supper (Paris 36)	Gardin Paris 2550
	Perren Paris 2545 (Phys)	Martin (Paris 37)	Mollaret Paris 2553
	Paris Paris 2583 (Phys)	Pionnier (Nancy 1)	Tarchad Paris 2539
Sabatier Paris 2564	Blaniot Paris 2565 (Phys)	Rochebouet (Nancy)	Chimen Paris 2549
Guinet Paris 2572 Ch	Morel Paris 2584 (Chimie)	Dougallaz (Lyon 17)	Floris Toulouse 68
Gordon " 25661	Tacquinot " 2584 (Phys)	Vellinger (Strasbourg 1)	Khrabini Momp 52
Artigas " 2541	Ducasse " 2546 Chimie	Charles (Lyon 18)	Goullart Lille 58
Rouet " 2558 Ph	Le grand " 2556 Phys		Steinmetz Nancy 58
Barrie " 2554 Ch	Degon " 2585 Chimie		Bouvier Paris ?
Chedin " 2540 Ch	Roulleau " 2582 Phys	Physique Chimie	Tomard Paris 2586
Bureau " 2559 Ph	Panoy " 2549 Phys	Tortier Paris 2609 I	Joguel Paris 2548
Vassy " 2561 Ph	Serruys " 2560 Phys	Luch " 2591 I	L'Hermin Paris 2573
Bourbise " 2548 I	Kotke " Paris 2538 Phys	Aivault " Poitiers I	Jugnon " 2562
Norman " 2596 Ch	Lagrange " 2544 Phys	Guthon " Grenoble I	Louren Desm " 2568
Torcin " 2594 Ch	Schwarz " 2562 Phys	Ellsworth " Lyon 125 I	Gertrude " 2542
Guérillot " 2604 Ch	Renlos " 2552 Phys	Angiani " Nancy Ch	Lesperon " 2521
Rumpf " 2592 Ch	Gullien " 2555 "	Chaise " Nancy Ch	Neipp " 2559
Rahimi " 2604 I	Muller " 2545 Chim	Dargelot Nancy 56 I	Roux " 2563
Yoon " 2595 I	Gugonier " 2560 Phys	<del>Francois Strasbourg 58</del>	Boullouan " 2594
Djoudat " 2603 I	Trichi " 2590 Phys	Dodero Grenoble Ch	Chattopadhyay " 2604
Michel " 2600 I	Demielle " 2588 Chimie	Dubar Lille 56 I	Tourcro " 2611
Vaudet " 2612 I	Tarrou " 2593 Chimie	Angiasse Nancy Ch	Bonneville (Glorieux)
Tavassoli " 2608 I	Setart " 2524 Chimie	Dargelot Nancy 56 I	Bennegant (Glorieux)
Gauthier " 2606 Ch	Alexanion " 2554 Phys	Chaise Nancy (Ch)	Theobald (Nancy 52)
Vanthu " 2605 Ch	Brousse Toulouse 61 I	Stora Paris 2578 I	Vauzet Paris 2612 I
Peyrot Mont 58			



## Doctores of 'Université'

18th/19th  
James Watt

## Math

Ghaffari Paris 358

Kunetz Paris 364

Teldheim Paris 363

## Physique chimie

Rosenbaum Gren 2

Chervani Lille 18 2

Mormier Caen 24 2

Taillabaz Paris 369 2

Marchegadeh 57 2

Esmail Beguig Nancy 2

Roudar (Nancy) 2

Auberlein Nancy Bh x

Blause Nancy Bh x

Bulouet Nancy Bh x

Bourgeois Nancy Bh x

Strebel Nancy Bh x

Huffer Strasbourg Bh

Locard Lyon 91 Bh

Mortignoff Paris 357 Bh

Mafi Paris 336 Bh

Perloff Momp 20 Bh

Bieffel Redel Paris 362 Bh

Lworschi P. 330 Bh

Moskowitz Besancon 19 Bh

Bobroos Toulouse 59 Bh

Weinreich Toulouse 58 Bh

Bremont Alger 2 Bh

Larivsky Grenoble Bh

Herberlein Paris 373 Bh

## Theses étrangères 1932

1936 Ilo Sirol Médecine (extrait) Zool

1934 Kramann " (extrait) Zool

1932 Janker Pharmacie "

1936 Kingsepp Medecin (extrait) "

1936 Ruin Helmsfors (Medicine) "

" Mini Helmski Phys Phys

1935 Nurmi Helmski Zool.

1936 Champenkin Copenhagen Zool.

" Tranjons Helmsfors Zool

" Harpola Helmski geol.

" Hansen Helmski Zool.

1935 Tolovisto Helmski Zool.

1935 Jörvi Helmski Zool.

1936 Laine Helmski Zool.

1935 Kurbio Helmski Zool.

" Kopperi Helmski Zool

## Phys chimie

Lébel Paris 371 Bh

Burkhard Paris 372 Bh

Beno Paris Bh

Goldfinger Paris 366 Bh

Andre Nancy Bh x

## Sciences Nat

Toly Paris 9 Pham

Steiner Bernier " 2 "

Paris " 3 "

Brevet " 2 "

Mochy " 8 "

Lammy " 1 "

Peronnet " 4 "

Brogé " 5 "

Miquel " 6 "

Fu Tung Sheng Lyon

Franc de Terrenos Strasbourg 58

Bogach Bordeaux 45

Laroux Lyon 129

Richard Lyon 124

Burnet Lyon 126

Jaeger Strass 57

Jacquot Strass 56

Touhin Momp. 59

Guyot Toulouse 60

## Sc Nat (Suite)

Ragman Strass 119

Meyer Lyon 93

Mabius Bernos Lyon 92

Kumar Goyal Paris 359

Xilinas Toulouse 56

Bouturier Grenoble

Sakabi Lille 16

Touard Lyon

Thureh Paris 376

Bei Wen Chung Paris 373

Dax Paris 374

Chavez Paris 361

Carnot Bourguin Paris 360

Jen Wen Ya Paris 365

Roi Momp 21

Jagex Besancon 12

Ollon Besancon 18

Zvi Levin Nancy

Madani Nancy



# Œuvres 1938

- Bourant Hilbert Methoden der Math. Physik II Grundlehren XVI Springer 1932
- Doetsch Theorie und Anwendung der Laplace Transform XLVII Springer 32
- Barban Theorie des groupes finis et continus et geom. diff. bases scm XVIII Gauthier Villars 1934
- Meneur Technique de la methode des mondes carres (Mois Prob II) Gauthier Villars 35
- Valterra Hadwsky Operations infinitesimales lineaires Mois Prob des finet Gauthier 1938
- Stoilow Lecons sur les principes topologiques de la Theorie des fonctions analytiques Coll. Mois Th des F Gauthier 1938
- Jodeaux Les Geometries Collection de Bollin 1932
- Bachelier <sup>Sur la</sup> Speculation du calcul des probabilites 8° Gauthier Villars 193 F
- Gombes La vie de la cellule vegetale Collection Bollin 1932
- Lacroix Traite à part CRAS 4/1/38
- Grignard Traite de Chimie organique VIII, et VIII 2 Masson 1938
- Dupont Lacquin Chimie
- Hungarheim Concepts europeens sobre el hombre primitivo (Bruck) Geologie 1938
- Banchy Œuvres II 15 Gauthier Villars 1935
- Appell Analyse Tome I 5<sup>e</sup> edition (Valiron) Gauthier Villars 1934
- Boisid. (Extrait de la revue d'arbitrage) Vueses angulaires de l'air en tendu Berger-Levrault 1934
- Cavailes Remarques sur la formation de la theorie a la branche des ensembles Hermann 1938 in 2° 2 fascicules
- Humbert Œuvres publiees par P Humbert et Gaston Julia Tome II in 4° 1936 Gauthier Villars
- Grandidier Histoire naturelle et politique de Madagascar Vol XII Arseaux par M. M. Edwards et Grandidier Paris 6°
- 51 28 Societes d'etudes geographiques maritimes et coloniales 1932 Cad
- Reychler 4 Une protestation motivee St Nicolas Maes Belgique 1932
- Nichons P La senescence et le rejuvenissement Vigot Paris
- 5 hypertrophie de la prostate Klautfelder Vevey. } 200
- 1 extraits de la Presse Medicale (N° 53 et 102) Masson



- 1932 Frechet Traite des probabilites et de ses applications (E. Borel) Tome I Fasc 5  
Suite 2 in 8° Gauthier Villars 1938
- 30 Baudouin L'antenne rayonnante (Institut belge de recherches  
scientifiques VII 8° Gauthier Villars Paris 1938
- 1938 Julia Introduction mathématique aux théories quantiques II  
Redigée par Marrot Gauthier Villars in 8° Paris 1938
- 1938 Buhl Nouveaux éléments d'analyse II Variables complexes  
Paris Gauthier Villars S.P. 1938
- Dr F. I. Mañá The scientific use of an sun 1935 in Feeding Mchabalemechers  
in 8° (Brochure) Mexico 1934 Zoo
- X 2° Congrès scientifique international de l'alimentation  
in 8° Imprimerie alençonnaise Alençon 1938 2 vol Zoo
- Campbell Le grand secret de l'univers 8° Hachette. 1934
- John Fechner Zwei Grundgesetze des elektrischen Stromes Ostwald Klass 196
- Foreman Projet d'épistémologie orthologique. Extrait Revue des Sciences  
31/8/35 15/2/36 15/7/36 31/12/36 12 exemplaires
- Bornet Observatoire de Paris Mesures d'angles doubles et observations notes  
relatives aux couples observés in 4° Orleans 1938 Imprimerie Minut
- Villat Mécanique des fluides Gauthier Villars 1938 in 8° 1<sup>re</sup> édition
- Frechet Calcul des Probabilités (Traité de Borel) Tome I 3 2<sup>e</sup> livre  
in 8° Paris Gauthier Villars 1938
- X Hommage au professeur Theodoresco 1932 Bacareoti Institut  
de art grafica Marwan 8°
- Reychler Les apports scientifiques aux florales ganturées de 1938 Bruckner  
St Nicolas Waes Belgique
- Borel Traite des Probabilites IV 2 Redigé par Ville Gauthier  
Villars Paris 1938 in 8°
- Lorenz Collected Papers Vol VI 8° The Hague Wyhoff 1938
- Borel Traite des probabilites IV 2 Redigé par Ville Gauthier Villars  
Paris 1938 in 8°
- Troitzinsky Analyse



Reychler Nouvelle experience sur la germination de la graine Brochure St Nicolas  
Wares Belgique Baber  
Dhaevernas Histoire du Nickel Centre d'inf du nickel 1938 Phys  
Giono ~~Le poids du ciel N R F 1938~~  
Tausseus L'insolent Desclee De Brouwer 1938 Zoo  
Heldt Reproduction des peneides Maillon 1938 in 40 (Annales  
Institut oceanographique Zoo

Brochures diverses donnees par M. Ley

Notices scientifiques (Diverses)

Deslambres Amelioration des etudes astronomiques en France Orleans Tenin  
Toussen Oeuvres (2 volumes) in 8° Paris Societe de l'editeur Geog. Maritimes Col 1930  
Brylinski 8 Travaux à Part des Comptes Rendus  
Brylinski 5 Brochures (R. G. E. editeur 12 Place Labarthe Paris 5°)  
Breguet 4 Travaux à part (comptes rendus)  
Breguet 15 brochures sur l'aviation

Don de M. Couhrez

Benedictus Travaux à part Benedictus C R A S 27 juin 1938  
Bourgeois et Cox Bulletin Ciel et Terre N°10 1938  
Couhrez 1° Congres National des Sciences 1935 Bruxelles  
(Determinations graphiques des eclipses de lune)  
Couhrez Bulletin Academie de Belgique 11 juin 1938  
Sur la dynamique des nebulaires spirales



Theses 1938 (1<sup>er</sup> envoi)

Mathématiques	Physique	Sciences Naturelles	Docteur Université Prov
Bergeot Stras 59	Berthier Lyon 130	Bernard Paris 2624	Baron Nancy.
Blanc (Ouy) Paris 2640	Boulanger Caen 25	Bhaubet Montp 60	Defize 5 Strasbourg 121
Capelle (Paris 2631)	Bousset Paris 2628	Bheywol Paris 2614 (2 thèses)	Devin Nancy
Bouffignol (Paris 2638)	Boydecomm Paris 2619	Borsin Lille 55	Drebold. Nancy.
Dugré Paris 2625	Charlier Paris 2618	Felolmann Paris 2623 2 thèses	Fedman Strasbourg 124
Foullade Cochier	Chatelain Paris 2613	Lacom Clermont	Herman Dijon
Krasner Paris 2642	Phoung Shin Hwa Paris 2610	Lagabrielle Bordeaux 46 +	Jarnot Lyon.
Picot Paris 2643	Bouvers Lyon 133	Lemée Paris 2622.	Hatt Strasbourg 129.
Roger Paris 2634	Selsal Lille 60	Mathieu Lille 54 (2 thèses)	Menard Lyon 95
Wernstein Paris 2626	Dey Paris 2635	Marel Dijon	Produbawa Strasbourg 123
Ingenieur docteur	Dode Paris 2615	Morenas Paris	Roy Montp 22.
Bonnichon Bord 10+	Enderlin Paris 2648	Pagen. Paris 2632.	Stöhr Dijon
Briseil Paris 39	Escudier Toul 63	Olszycka Paris 2649	Taghavi Lille 19
Janglois Bertholot Paris 38	Farineau Paris 2633	Regnier Paris 2599	Thesis étrangères
Tardy Lyon 19	Goldet Paris 2615	Rey Paris 2620.	Grünstrand Helsinki 32
Vardiere Lyon 20	Hermann Paris 2639	Rives Toulouse 64	Salmenkallia Helsinki 36
Vagner Lille 8	Hun Nancy 61	Ingenieur docteur	Olvinen Helsinki 32
	Kahan Strasbourg 60	Bimal Bhandra Bose Paris	Vitela Helsinki
	Kakou Paris 2630	Docteur Université Paris	Jarvenkylä Helsinki
	Lamarque Montp 61	Bimal Bhandra Bose Paris	Jumila Helsinki
	Leman Lille 54	Bhaik Paris 352.	Huhtikangas Helsinki
	Limonde Lyon 131	Dunant Paris 392	Brauder Helsinki
	Lévy Paris 2598	Foulon 354	Hustich Helsinki
	Meyer Paris 2614	Heintz 375	Nordberg Helsinki
	Pencan Montp 62.	Goedkoop 380	Marklund Helsinki
	Buche Paris 2624	Goldstein 386	Korhonen Helsinki
	Ravilly Paris 2629	Tacquet 389	Larmola Helsinki
	Roy Paris 2621	Leroux 385	Mustakallia Helsinki
	Therese Nancy	Schenzel 393	Elv Helsinki
	Tien Kim Lyon 132	Sengalovsky 382.	Ekola Helsinki
	Tourneur Dijon	Serbescu 388	Fransanta Helsinki
	Valet Dijon	Sohraby 379.	Seegerström Helsinki
			Gardner Helsinki



Ouvrages 1939

- Blaschke Bol géométrie der Gewebe. Springer 1938 Grundrissen XLIX
- Appell Valerian Analyse. II 1938. in 8° Gauthier Villars.
- Grenard Dupont } Traité de chimie organique XIV  
 Lacquin } Tome X
- Borel Probabilités et applications Tome IV 3 et Tome II 5 in 8° Gauthier  
 Villars 1932 (Tome IV 3 deux fois) (Tome II 5 2 fois)
- Larsen Collected Papers IX in 8° Martinus Nijhoff La Haye 1939
- Maurain Étude pratique des rayonnements Paris Gauth Villars 1937 in 8°  
 (Phys)
- X Institut Pasteur 1938 (annuaire)
- Bachelier Ode Cours de Sciences 6<sup>e</sup> 5<sup>e</sup> années Hachette in 8° 1939
- Pasteur Œuvres Tome VII Masson Paris in 4° 1939
- Hilbert Bernays Grundlagen der Mathematik III in 8° Springer Berlin 1939
- X Journées internationales de chronométrie et métrologie  
 Paris Juillet 37 Editions Revue d'Optique Paris in 8° 1939
- Bachelier Nouvelles méthodes du calcul des probabilités in 8°  
 1939 Paris Gauthier Villars
- Van der Waerden Einführung in die algebraische Geometrie in 8° Springer  
 1939
- Grandmontagne Dufay 5 Notes aux Comptes Rendus
- Groniller Smolnikov 4 en 1939 1 en 1938
- Vessiot Notice sur ses travaux Paris Eyrolles 1932
- Vilp Étude critique de la notion de collectif in 8° Paris  
 Gauthier Villars 1939
- Comité des forges Bassin ferrifère de Lorraine in 8° Berger  
 Levrault 1939
- Balder Notices sur les travaux de M. Aymar de la Barre Pluvial  
 25. 7. 40
- Carte géologique de l'Indo-Chine au 1/500.000. Feuilles et notes de Bangkok et Pak Nam (n° 13 et 16) Institut géologique



## T-Lesés 1939

<u>Physique</u>	Zwilling Nancy	Bakta Helsinki 1938
Mesnard Bord 48	Ahmad Vajiri Momp	Ahakela — 1937
Berkem Momp 65	Quelfi Momp	O Hakela — 1938
Calas — 67	Kermani Momp	Söyrenki — 1938
Mün — 63	Oudin Momp	Kupper Tarku 1938
	Upadhyaya Momp	Poomann Tarku 1937
<u>Sciences Mathématiques</u>	Kraft Straad	Suurtkula — 1938
Tageau Bord 47	Salem Toulouse	Sorres — 1938
<u>Shuegans Jren</u>		
Orravitaki Lyon 134	<u>Stranger</u>	
Gilles — 138	Therman Hesp 1938	
Vincent — 140	Lundblad — 1937	
Fateni Momp 64	Grönblom — 1937	
Monnier — 66	Valomäki — 1937	
Tetry Nancy 62	Kisipin — 1938	
Hatton Rennes 2	Björk — 1937	
Zahedi Toul 68	Ajo Helsinki 1938	
	Koskunen — 1938	
<u>Ingenieur docteur</u>	Schärlä — 1938	
Dubois Caen	Saarnio — 1938	
Mason grenobbl.	Kahanaää — 1938	
Dupperray Lyon	Hennänen — 1938	
Moshafavi Lyon	Gederberg — 1938	
	Waltkheimio — 1938	
<u>Université</u>	Boukera — 1938	
Bornet Bord 19	Pimia — 1938	
Besselaar Ajor	Hennänen — 1938	
Mazill Lyon	Ekman — 1938	
Rappaport Lyon	Tuominen — 1938	
Legoussé Mars	Hennänen — 1938	



Pasqualini Poitiers	Silber 2657	Schaeffer Paris 2660	Lyon Baudereff 96.
Chi Tai Chuang Paris 2694	Chevrin 2650	Quibel — 2656	Brodschi 18
Modjtahedi Paris 2686	Thellier 2669	Loghel — ?	Bordeaux
Tarrab — 2692	Vene 2664	de Lapparent 2665	Ingenieur docteur
Doebelin — 2641	Grammaticakis 2659		Hersch Paris 44
Chabauty — 2681	Mabruca 2668	Dacharat Univer site	Levy 45
Fabre — 2663	Conturier 2690	Paris Kuntz 403	Rey 43
H. Albert — 2655	Laurent 2679	Lewenson 394	Rey 43
	Mastaglio 2672	Kertes 399	Mercier 46
	Carbon 2621	Braznikar 397	Mathon 44
	Carpent 2685	Falkenburger 396	Schepinski 41
	Dobry 2691	Yu 400	Marsat (2 fois) 42
		Chebelat 383	Alber Poitiers
		Quinquerez 395	Ral grenoble.
		Yano 394	Zastman Nancy.
		Hahn 401	Benaïm Nancy.
		De Meunier du Bureau 40	Bast Lyon
		Budker. 398	Baudrac Toulouse
		Freyman 410	
		Kandel 408	
		Nadel 404	
		Fong 405	
		Strickler 409	
		Nancy	
		Lin Fung Kun	
		Engelstein	
		Vrignand.	
		Toly.	
		Vigouchine	
		Ehrlich.	



## Thèses françaises (1939)

## Math.

Lefebvre Paris 2735  
 Ville - Paris 2720  
 Liebnicowicz Paris 2768  
 Salem. Paris 2786.  
 Comte Paris 2792  
 Mollet " 2728  
 Cagniard " 2760.  
 Delange " 2791  
 Drama " 2789.  
 Groniller Lyon 144  
 Gorny Paris 2781.

## Ingénieur-docteur

Stebensky Paris 41  
 Dubois Caen ?  
 Bonichon Bordeaux 10.  
 Donzella Lyon 47  
 de Courvaissin Paris 48  
 Massot Paris 42.  
 Zajtmor Nancy ?  
 Aall Grenoble ?  
 Schwarcz Paris 64.  
 Berain Nancy.  
 Mason Grenoble ?  
 Mostafaw Lyon 22  
 Dupercay Lyon 24  
 Bost Lyon 21  
 Pepotte Paris 49  
 Hache Lille 7  
 Hirsch. Paris 44.  
 Rey Paris 43.  
 (2nd) Vagner Lille 8.  
 Leutras Paris 32  
 Inppa Paris 36.  
 Mathon Paris 47  
 Lerz Paris 45  
 Bandoue Ponsance 1.  
 Albin Ponsance ?

## Ingén. Docteur

Berthelot Paris 38.  
 Merwin Paris 46.  
 Choubat Paris 35.  
 Doud. d'Université.  
 Gaudin Montpellier ?  
 Margoulès Paris 243  
 Barthelet-Begni: Nancy ?  
 Roger-Jean Grenoble ?  
 Fardet Paris 369.  
 Clement Paris 423.  
 Bourneay Paris 417  
 Lambert Paris 422.  
 Myrse Paris 421.  
 François Paris 411.  
 Halatz Paris 436.  
 Picard Paris 425.  
 Krebs. Paris 413.  
 Mestib Paris 424.  
 Engel Paris 391  
 Gogem Paris 427

## Physique.

Lin Che Kim Paris 2763.  
 Trunel Paris 2740.  
 Penot Paris 2724.  
 Quang Chou Hu Paris 2790.  
 Fiquelmont Paris 1860.  
 Hammel Paris 2718.  
 Foëx Paris 2716.  
 Guillemonet Paris 2708.  
 Hazard Paris 2704.  
 Fidon Paris 2707  
 Rohmer Paris 2715.  
 Anglade Paris 2802.

Paty Paris 2782.  
 Ravilly Paris 2629.  
 Lelba Paris 2657.  
 (2nd) Hum. Nancy 61.  
 Barbat Paris 2636  
 Breuf Paris 2627.  
 Mozloun Paris 56  
 Comte Poitiers 2  
 Hall Grenoble  
 Brunel Nancy  
 Cordouier Lille 62  
 Larroque Toulon 2



		Thèses données aux Laboratoires			
Rabimamanga - Paris	2767				
<del>Xxxx</del>	"	<del>2728</del> (Zoologie)	Houssay (Frédér.) - R. sur l'opercule et glandes du pied des gastér.	1884	
Petit	"	2733 (Chimie)	Conturier (F.) - Contribut. à l'étude de la pinacone.	Paris	1891
Laffitte	"	2698 id.	Guntz (A.) - Rech. therm. sur combinaisons du fluor	Paris	1884
Patay	"	2778 Physique	Pionchon (M.) - Rech. calorim. s. chal. spéc.	"	1886
<del>Xxxx</del>	"	<del>2700</del>	Thèses étrangères - Botanique		
Humb	"	2765	A. Jaarsveld. - Amsterdam, 1940 in 8°		
Mettetal	"	1899	Karel Hartsuijker. - Amsterdam, 1940		
Pacaud	"	2737	Aug. Gorter. -	"	"
Paulais	"	<del>2736</del>	J. G. J. Wallebroek. -	"	"
Delage	"	2709	C. H. Klirckenberg. -	"	"
Lafon	"	2714	Jan Kok. -	"	"
Fabre	"	2706	Bengt Englund. - Helsingfors, 1942		
Chauchard	"	2717	R. Tuomikoski. -	"	"
Pellissier	"	2764	Uuno Perttula. -	"	"
Lapaye	"	59	Bror Pettersson	"	1940
Grach	"	2761	V. B. Lehtola	"	"
<del>Xxxx</del>	"	<del>2739</del>	Th. Wegelin	"	1939
<del>Laroff</del>	"	<del>2607</del>	Antero Vaarama	"	1938
Vilter	"	2723	Thèses françaises - Botanique		
Bouriquet	"	2749	M. M. Chollet. - Paris, 1941		
Pérez	"	2756	S. Jovet-Ast. -	"	1942
Arnaud	"	2729	Pierre Crépe. -	"	"
Hazard	"	2704	M. Nihous. -	Lille	"
Fabre	"	2706	Tchen Ki	Lyon	1943
Tuillandier	"	2719			
Marigault	"	2730			
Roger	Lyon	139			
Mazenot.	"	136			
Amalric	Toulon	13			
Alie	"	9			
Peersjeyn	Nancy				
Arallier	Toulon	5			



## Thèses françaises 1940

## Sciences Naturelles

## Ingénieur-Docteur

Jean - Paris - 70

Kuroff	Paris	2807
Colas-Pelletier	"	434
Berrier	"	2775
Catala	"	439
Faure	"	2784
Levina	"	2798
Adra	"	432
Morúa	"	2787
Vinet	"	2809
Antoine	"	2811
Ségal	"	435
Moricard	"	2803

## Univers. de Paris

## Thèses françaises 1941 - Mathématiques

N° d'ordre

Kourganoff (V.)	2838	Mécan. cé. dans découverte Pluton
Dupresnoy (Jacques)	1970	Valeurs d'une fonction inérom.
Lelong (Pierre)	1968	Problèmes théorie d. fonctions

## Sciences naturelles

Plouvier (Victor)	2828	Contr. étude biol. de Rosacées
Celan (M <sup>lle</sup> M.)	2816	Rech. cytol. sur algues rouges
Bertrand (Didier)	2831	Rech. sur Vanadium d. sels et plantes
Bouvroin (Georges)	2822	R. ontog. s. angiosp. dicotyle
Renard (Jean)	2861	Levures vins. Rech. morph. biol. cyt.
Obré (Albert)	2836	Physiol. comp. s. variations d'ex.
Ardouin (P. Alph.)	1948	Etude chaîne osselets chez mammif.

## Ingénieur-Docteur

Garouch (Jean)	72	Et. phys. composés sulfurés d. carb.
Vallet (L. Albert)	79	Et. théor. et expér. relais contr. s. fén.
Toumin (Raymond)	81	Perfectionn. souffl. aérodyn.
Grivet (Pierre)	2841	Doct. es Sciences Physique Cellule photoélectr. en h. fréquence

## Thèses françaises 1941 (suite) Physique

N° d'ordre

Naggiar (Victor)	- Phénom. d'orientation d. liquides némat.	2832
Magnan (Claude)	- Spectres d'énergie des rayons $\beta$ et $\gamma$	2814
Taboury (F. J.)	- Sur la structure discontinue zone s. p.	2813
Nikitine (Serge)	- Etude dichroïsme moléculaire	2825
Vasilescu (Virgile)	- Rech. exp. s. la viscosité des gaz	2816

## Chimie

Ingénieur-docteur

Fédoroff (Basile)	- Etude des sulfates simples et doubles	75
-------------------	---	----

## Docteur es sciences physiques

Gibert (René)	- Dimagnésiens symétr. du diphényle	
Tabone (Joseph)	- Radicaux acétyles liés aux plat. s. p.	2840
Falinski (Marie)	- Rech. sur quelques sels de Zirconium	2822
Arditti (Georges)	- Oxydation de l'hexadécane normal	2817
Bailly (Marie-Cécile)	- Rech. s. frangos. et l'hydrolyse	2833
Gourry (Marguerite)	- Act. des dérivés organomagnés.	2839
Tuot (Marcel)	- Etude de condensation organomagn.	2834
Thérèse Grivet	- Etude des rayons cosmiques	2818
Duchon (R.)	- Radioéléments famille du Thorium eaux minér.	2808
Gorodetzky (S.)	- Masse des particules rayonn. cosmique	2856
Bayen (M.)	- Indices de réfraction dans ultra-violet	2824
Grandmontagne (R.)	- Et. photoél. s. la lumière ciel nocturne	2827
Daudin (Jean)	- 1942 Gerbes de rayons cosmiques	2849
Bossuyt (Violette)	- Struct. et propr. mécan. de fibre de lin Lille (1941)	65

## Docteur de l'Université Paris

## Chimie

Gavoret (M <sup>me</sup> J. G.)	- 1940 Phénomènes d'adsorpt. s. la cellulose	429
Hiong Ki-Wei	- 1942 Condensation de l'ester cyclohex. carboxyl.	442

## Sciences naturelles 1941

Mollinedo (Rafael)	- Cycle évolutif des spirochètes	441
--------------------	----------------------------------	-----



Ouvrages (Travaux de Phys.)

Brubat. Thermodynamique (2 ex).

Optique (3 ex).

Mécanique.

Drude Optique (tome II).

Ouvrages (Laboratoire de Botanique)

15 Juin 1942

A.M. Fossel und K.O. Bartels. - Es Blüht in deuts. Landen. Leipzig 1939

1

8°

achat g<sup>de</sup> Bil.

" "

K.O. Bartels. - Blüte und Frucht im Leben der Bäume. Leipzig, 1931

1

4°

"

" "

Paul Dobe. - Wilde Blumen d. deutsch. Flora. " "

1

"

"

" "

" Wolff. - Formen des Lebens botan. Lichtbildstudien Leipzig 1940

1

"

"

Laboratoire de Biologie

29 Juin "

Act. 898 M. Faguet. - La photoélectr. dans enregistrement croissance bactér. 1941

1

8°

"

Laboratoire de Physique

8 Décembre 42

G. Brubat. - Thermodynamique, 1942 2 exempl.

2

8°

" pot

Laboratoire de Chimie

4 Janvier 1943

Grignard, Dupont et Locquin (R.) - Traité de chimie organique t. XIX

1

"

achat g<sup>de</sup> Bil.

" "

Beilsteins Handb. d. organ. Chemie, 4<sup>e</sup> edit. 2 Ergänzungw. 1942 3 et 4 Bd. Berlin

1

"

"

Laboratoire de Botanique

19 Février 43

A. Camus. - Les chênes, 2 vol. texte 8° et 2 atlas pl. Paris, 1936-1939 (Encycl. sylviculture.)

2 vol. et 2 atl.

8° et 4°

"

Wetla

26 Mars 43

Labo Biologie

F. Bourdier. - Formes d'équilibre et formes vivantes, Grenoble, 1942

1 br.

8°

"

Donc

2 Avril "

Lecterc du Sablon. - Rech. s. la déhiscence des fruits à péricarpe sec Thèse 1884

1

"

Norme

18 Févr. 44

Labo Physique

A. Lovichi. - Sensitivité des films sonores. Paris, 1943

1

"

don Kardak-Penté

Chabra

Donné au Laboratoire

29 oct. 45

Phy

de Groot. - L'effet Soret; diffusion thermique dans les phases condensées. Amsterdam, 1945

1

Laboratoire de Zoologie

" "

Clark. - Applied pharmacology. Londres, 1942

1

" "

Samson Wright. - Applied physiology. Londres, 1943

1

" "

Hartbridge. - Bainbridge and Menzies' Essentials of physiology. Londres, 1943

1

" "

Grash and Jamison. - Cunningham's manual of practical anatomy. Londres, 1942

3

" "

Harris. - Experimental physiology for medical students. Londres, 1941

1

" "

Blacklock and Southwell. - A guide to human parasitology. Londres, 1944

1

" "

Gaddum. - Pharmacology. Londres, 1944

1

" "

Langton Hewer. - Recent advances in anaesthesia and analgesia. Londres, 1944

1

" "

Beaumont and Dods. - Recent advances in medicine 1943

1

" "

Denny. - Selected writings of Sir Charles Sherrington

1



## Thèses Etrangères 1939

Sciences naturelles  
Hollandaises  
Simons Amsterdam

Tappenbeck "  
Van Pelt "  
Nijveld "  
Strobo "  
Bertram "  
Meijer "  
Bloemen "  
Velsen "  
Boill de Leyde  
Cervi "  
Snoek Amsterdam  
de Rooy  
Van Deth  
Voet manuscript  
de Rooy  
Lier  
Gijze  
Garssen  
Nederhaagt  
Bloemen  
Meijer  
Bertram

## Thèses Doctorat ès Sciences 1942

## Chimie (suite)

N° ordre

Cattelain (E.) - Et. des thiocétols-3, céto-5. 2875  
Benoît (Germ.) - Hydroxy-alcoyl-hydrat 2871  
Wétrop (G.) - Composés du rad. phosphonite 2866  
Doucet (Y.) - Cryoscopie Acides molybdiques 2868  
Normant (H.) - Furfurylation des phénols 2860  
Chabrier de la Sautnière - Ethers carbach. 82  
Trépoüel (J.) - Arsenic pentavalent 2858  
Heitzmann (P.) - Fermentation Butyr. 2857  
Wormser (Yvette) - Pentamines du cobalt 2852  
Brouty (M.L.) - Et. électr. des azotures 445  
Frey (Hugues) - Acide molybdique 439  
Fauve (M.) - Huile d'isano, utilis. 89

## Biologie

Donnet (Valentine) Act. rythm. corp. nerveux  
Lyon, 1941 154

## Thèses Françaises 1942

## Doctorat ès Sciences.

## Mathématiques

N° d'ordre

Ky Fan - Notions fondam. analyse génér. 2830  
Jac. Ferrand - Représent. conforme au voisin. de la frontière 2862

## Biologie

Albert Raynaud - Modif. différenc. sex. embryons de souris 2857  
André Hollande - Etude cytol. et biol. de quelques flagellés libres 2864  
Pinchon (Robert) - Etude morphol. des caecums de certains oiseaux 2851  
Lavalette (Jean) Dollfus (Robert) - Tétrarthryngues Muséum Paris 2827

## Botanique

Laborey (Françoise) - Courbes de poids d'aspergillus niger 2863  
Quillet (Marcel) - Mucilages des champ. supérieurs 2013  
Montlaur (Louis) - Rel. entre élém. météo. et croissance blé 2854  
Susplugas (Jean) - Lesol et la végét. dans H<sup>t</sup> Vallespir 2850

Leroux (Désiré) - Etude agron. digo-éléments 447 (Doct. Université)

## Physique

Goudet (G.) - La modulation de la lum. en h<sup>te</sup> fréquence 2876  
Baron (Paul) - Propagation du son dans l'atmosphère 2855  
Théodoresco (Marie) - Rech. à l'aide de l'effet Raman 2861  
Langevin (André) - Utilisation de l'effet piezo-électr. 76 (Ingén. Doct.)  
Brodeau (André) - Poutres prismat. minces 444 (Doct. Université)  
Bruck (Henri) - Durée de vie de la raie de réson. 2870  
Kantzer (Michel) - Loi de Beer et spectre d'absorpt. m. 2869  
Gridel (Henri) - Etude des effets de la houle 85 (Ingén. - Docteur)  
Jarvinjon (André) - Spectrogr. chim. dans l'ultra-violet 88 (Ingén. - Docteur)

## Chimie

Lavollay (Jean) - L'oxyd. des diphenols. Vitamine P 2882  
Quevaunviller (André) - Propriétés pharmac. sels quinine 2019  
Fournéau (J.-P.) Et. ch. et phys. des N-arylalcoylénediarn. 2883  
Perrier (Mad.) - Etude iodure de magnesium 2878

2<sup>ème</sup>  
8<sup>o</sup>

"

"

"



Thèses françaises (1940).

<u>Naturel</u>	<u>Physique</u>
Auffret Bordeaux (51).	Petit (Paris). 2820.
Castan. " (49)	Boulli (Paris) 2823.
Gatet " (50)	Legoux " 2826.
Delabre Lille (25)	Pao-Ting Hsh (Paris) 2826.
M <sup>lle</sup> Toulouse Lille (27).	Bonneman " 2818.
Tixier-Durivault: Poitiers.	Montbérand " 2824.
Paulian: Paris 2821.	Duclaux " 2825.
Péjard: Paris 2806.	Varolier: Paris: 77 (I-D)
Cochet: Paris 2817	Almof: Paris: 67 (I-D).
Herslemont: Lille 23.	Thellier: Paris 2819.
Gineste: Lille 64.	Bernard: Paris 2812.
Van Orsbecke: Lille 26.	M.A. Tommelat: Paris 2815.
Rouneau: Poitiers.	Guang-Pe-Tebao " 2821
Bouroz: Lille.	A. Vang Paris 2819.
Faguet: Paris 74 (I-D).	Maze Paris: 76 (I-D)
Mohamed Ishak: Paris (D.U).	Virgilio Paris 2776.
	Berth: Bordenay 11

Math.

Guérard des Landiers: Paris: 2823.
Kravtchenko: Paris 2814.
Docteur es Sciences Mathématiques. Paris, 1942
Bouffard (Jean). - Sur les mouvem. oscul. au mouv. d'un projeté. n° 2846
Kuntzmann (J.). - Et. des systèmes multiformes. 2794
Sciences Naturelles 1940-1942
Chauvin (Rémy). - Etude physiol. du criquet pèlerin. n° 2845
Guiny (Louis). - Action vasom. de quelques esters nitreux. 2848
Trochain (Jean). - Et. de la végétation du Sénégal. 2844
Monod (Jacques). - Croissances des cultures bactériennes. 2847
Sc. naturelles Université de Poitiers
Ferrier (Jean). - La préhistoire en Gironde. 1941

Thèses françaises 1941

D <sup>r</sup> es Sciences Naturelles	Bordeaux	Nos d'ordre
Alex. Fardy. - Croisement interspécifique <i>Nicotiana glauca</i> .	N° 23	
André Argibay. - <i>Dilta littoralis</i> , anatomie		31
1942		
<u>Géologie</u>		
Lucas (Gabriel). - Descript. géol. N <sup>es</sup> ghar Roubaix 2 vol.	2853	Doct. Sc. Nat.
Korabloff (Georges). - Géologie Oubangui-Chari. 1940		Doct. Univer.

Thèses étrangères. Géologie

J. D. de Jong. 1941 Amsterdam	in - 8°
Heikki Simojoki. Helsinki, 1940	"
D. Laféber. - Amsterdam, 1942	"
J. A. M. Schmedding. - Amsterdam, 1941	"
J. M. Faddegon. - Amsterdam, 1940	"
L. P. Gerrit Koning, " 1941	"
Martti Salmi. - Helsinki, 1941	"
L. Tanni. - " 1942	"
Eijo Vesanen. - Helsinki, 1942	"

Thèse française Doct. es sc. Paris 1942  
Géologie

André Cailleux. - Les actions éoliennes... in 8°

Thèses françaises. Mathématiques Doct. es Sciences

P. Sémrot. - Choix et solutions péc. dans pr. 3 corps, Paris, 1943	
J. Lévy. - Les approches dans probl. des 3 corps	" 1943
M. Eger. - Les systèmes canoniques d'une var. algéb.	" 1943
Olivier Costa de Beauregard. - Théorie de l'élection	" 1943

Ingenieur-Docteur. Mathématiques

Ch. Henri Chamard. - Machines à calculer	" 1942
--	--------

Thèses françaises. Mathématiques. Doct. es Sciences.

J. Mandel. - Sur les equil. par transp. planes...	Lyon, 1942.
A. Oudart. - Sur le schéma de Helmholtz-Kirchhoff	Paris 1944
G. Benneton. - Sur l'arith. des quaternions d'ordre 2.	Paris 1943



## Ouvrages.

Collection Monographies (Borel).

Nörlund: Séries d'interpolation.

" Éq. linéaires aux diff. finies.

Blumenthal: Fonctions entières d'ordre  $\infty$ .

Lebesgue: Analyse situs et géométrie algébrique.

Lebesgue: Leçons sur l'intégration.

De la Vallée Poussin: Intégral de Lebesgue.

Montel: Fonctions univalentes.

Giraud: Fonctions automorphes.

Volterra-Péris: Théorie générale des fonctionnelles.

Borel: Théorie des fonctions.

P. Lévy: Analyse fonctionnelle.

Zaretski: Prolongement analytique.

Julia: Fonctions uniformes.

Riesz: Systèmes linéaires à  $n$  inconnues.

Mandelbrojt: Séries de Fourier et leurs quasi.

De la Vallée Poussin: Approx. des fonctions.

Montel: Fonctions entières et méromorphes.

Böcher: Méthodes de Sturm.

Denjoy: Calcul différentiel et intégral.

Montel: Séries de polynômes.

Borel: Fonctions moyennes.

Weierstrass: Ph de Picard - Borel.

Borel: Fonctions de variable réelle.

" : Fonctions entières.

Grunthel: Théorie du potentiel.

Baire: Fonctions discontinues.

Bonnet: Isopérimétrie.

Frechet: Espaces abstraits.

Borel: Fonctions méromorphes.

Borel: Ph des fonctions.

Volterra-Hostinsky: Opérateurs linéaires.

Volterra: Fonctions de ligne.

Boutoux: Éq. différentielles.

Borel: Séries divergentes.

Diens: Singularité des f. analytiques.

Volterra-Péris: Fonctions permutoires.

Carleman: Fonctions quasi-analytiques.

J. Bernstein: Propriétés extrêmes.

V. Bernstein: Séries de Dirichlet.

Borel: Ph de la Croissance.

" Verzeichnis der Farne- und Blütenpflanzen  
des Deutschen Reiches.1) De Broglie: Problèmes de propagation guidée des  
ondes électromagnétiques.

2) Destouches: Corpuscules et systèmes de corpuscules. Tome 1.

Thèses étrangères Mathématiques

Gunnar af Hellskröm.-Über merom. Funktionen.- Helsingfors, 1939

Esko Kaila.-Über die Ränderzuordnung.- " 1940

Geert Wielenga.-Onderzoekingen over projectieve... Amsterdam 1940

Willem Meyer.-Over syzygiën bij binaire lin. vormen " 1941

Frans Loonstra.-Analyt. Unters. über bewertete Körper " 1941



Ouvrages entrés à la Bibliothèque des Sciences

Novembre 1941	50.07	L. de Broglie. - Problèmes de propagations guidées des ondes électromagnétiques. Paris, 1941	1	Vol.	8°	
"	G 57 bis	G. Bouligand. - Introduction à la géom. infinitésim. directe 1932	1	"	"	Livres du pot
"	G 58 bis	id. Premières leçons sur la théorie génér. des groupes 1935	1	"	"	"
"	G 56 bis	id. Leçons de géométrie vectorielle. 2 <sup>e</sup> édit. 1936	1	"	"	10
"		id. Cours de géométrie analyt. 3 <sup>e</sup> édit. 1940	1	"	"	29
"		id. id.	1	"	"	"
"		Ch. Michel. - Compléments de géométrie moderne. 2 <sup>e</sup> édit. 1941	1	"	"	"
"	A 61 bis	G. Bouligand et Derismé. - Lignes de niveau, lignes intégrales, 1937	1	"	"	7
"		" et Rabaté. - Initiation aux méthodes vectorielles 2 <sup>e</sup> édit. 1940	1	"	"	
"		" - Initiation à l'analyse mathém. 1939	1	"	"	28
"		Ilievici (G.) et Robert (P.). - Géométrie. 1937	1	"	"	
"		Godeaux (Lucien). - La géométrie, 1931	1	"	in-12	
"		Hadamard (J.). - Leçons de géométrie. Nouv. édit. t. I et II. 1932	2	Vol.	8°	29
"		Lainé (E.). - Précis d'analyse mathém. 2 <sup>e</sup> édit. t. I, II.	2	"	"	14
"		" " "	2	"	"	
"		Bouligand (G.) et Dolben (J.). - Compléments et exercices mécan. des solides. 1929	1	"	"	
"		id. id.	1	"	"	
"		Bouligand (G.). - Précis de mécan. rationnn. 2 <sup>e</sup> édit. 1937	1	"	"	
"		id. id.	1	"	"	
"		id. id.	1	"	"	21
"		id. id.	1	"	"	"
"		Weil (André) L'intégration dans les groupes topologiques. 1940 Act. scient. 869	1	"	"	24
1 <sup>er</sup> Décembre 41	noté plus haut	de Broglie (Louis). - Problèmes de propagation guidées des ondes électromagnét. 1941	1	"	"	don auteur
"		Picard (Emile). - Quelques réflexions sur la mécanique. 1902	1	"	"	achat d'Occagne
"		id. - Sur le développement de l'analyse. 1905	1	"	"	"
"		id. - Traité d'analyse. 2 <sup>e</sup> édit. 1901-1908. T. I, II, III.	3	"	"	"
"		Cremona (Luigi). - Eléments de géom. projective. Trad. Dewulf. 1 <sup>ere</sup> partie. 1875.	1	"	"	"



1 <sup>er</sup> Décembre 1941	Cotes	Esnault-Pelterie (R.). - L'astronautique. 1930	1 vol.	8°	achat d'ocagne
"		Guillemain (Aug.). - Tables de logarithmes à 3 quatrades. 1912	"	"	"
"		Lacroix (A.) et Bultingare (L.). - Inventaire des périod. scient. des biblioth. de Paris., 1924-1929. *5 fasc.	5 "	"	"
10 "	"	Van der Waerden. - Moderne Algebra I & II. Theil. 2 <sup>e</sup> edit. Berlin, 1937	2 "	8°	achat
29 "	"	Act. sup <sup>846</sup> N. Bourbaki. - Elém. de math. I, II. Théorie des ensembles. Topologie génér. <sup>858</sup>	2 fasc.	"	"
"	"	" H. Gartner. - Sur les classes de fonct. définies par des inégalités.	1	"	"
"	"	" M. Courtand. - Sur les courbes gauches du 3 <sup>e</sup> et 4 <sup>e</sup> ordre G. géom. f.	1	"	"
7 Janvier 1942	"	N. Bourbaki. - Théorie des ensembles. Topologie générale. 1939-40	2 fasc.	"	"
"	"	50.018 H. Tietze. - Systeme von Partitionen und Gitterpunktfiguren, I, II, III, IV	4 rel. et vol.	"	"
29 Janvier	Act. sc <sup>885</sup>	Panc (Christian). - la méthode métr. en calcul des variations, 1941	1 "	"	"
"	" <sup>885</sup>	" Les méthodes directes en géométrie différentielle, 1941	1 "	"	"
"	" <sup>862</sup>	Salem (Raph.). - Essais sur les séries trigonométriques, 1940	1 "	"	"
29 "		Association f <sup>sc</sup> pour l'avancement des sciences. 63 <sup>e</sup> session, Liège 1939	1 vol.	"	"
14 Mars	"	Fr. Severi. - Vorlesungen über algebraische Geometrie. Übersetz. E. Löffler	1 vol.	"	achat Hermann
"	"	Fed. Enriques. - Lezioni sulla teoria geom. delle equazioni. Bologna	2 vol.	"	"
"	"	V. Kommerell. - Spezielle Flächen und Theorie der Strahlensysteme Leipzig, 1911	1 vol	"	"
"	"	Th. Reye. - Die Geometrie der Lage. 1, 2, 3 Abteil. Leipzig, 1910	3 vol	"	"
"	"	45.585 Hubert Grassmann. - Punktrechnung und proj. Geom. 1, 2, 3 Teil. Halle-Wittenberg 1894-98	3 vol.	4°	"
"	"	Hachette et J. Leslie. - Second supplém. de la géom. descript. Paris 1818	1 vol.	"	"
"	"	Koenigs G. - Leçons de l'agrégation classique de math. Paris, 1892	1 vol.	8°	"
21 Avril	"	E. Wigner. - Gruppentheorie, Braunschweig, 1931	1 vol	8°	"
"	"	50.004 L. Schlesinger. - Automorphe Funktionen, Berlin, Leipzig, 1924	1 "	"	"
24 Avril	"	50.010 Fr. Engel. - Die Liesche Theorie d. partiellen Differentialgl. Leipzig 1932	1 "	"	"
"	"	K. Menger. - Dimensionstheorie. Leipzig, Berlin, 1928	1 "	"	"
"	"	50.007 F. Schilling. - Die Pseudosphäre und die Nichteuclidische Geom. <sup>1<sup>er</sup> part.</sup> Leipzig 1935	1 "	"	"
"	"	50.008 " - Projektive Geom. Leipzig, 1931	1 "	"	"
"	"	50.009 " - Pseudosphärische Geometrie. Leipzig, 1937	1 "	"	"
"	"	50.003 E. Kamke. - Das Lebesguesche Integral. Leipzig 1925	1 "	"	"
"	"	E. Kahler. - Einführung in die Theorie d. Different. Leipzig 1934	1 "	"	"



24 Avril 1942	Cotes	W. Blaschke. - Vorlesungen über Integralgeometrie, I. Heft, 1936 <sup>2e edit.</sup>	vol.	8°	achet	29
"	"	(E. Kähler. - Einführ. in die Theorie)				2
"	"	H. Zassenhaus. - Lehrbuch der Gruppenthe. I Bd. Leipzig, 1937	1	"	"	
"	"	E. Tornier. - Wahrscheinlichkeitsrechn. Leipzig, 1936	1	"	"	
"	"	50.006 H. Hasse. - Bericht über neuere Unters. und Probleme aus d. Theorie. I, I <sup>re</sup>				5
		II. Leipzig, Berlin, 1930	2	"	"	"
"	"	Gallandreau (M. D.). - Notice sur trav. scient. de M. D. Callandreau <sup>1892</sup>	1	in-4°	don Belgodère	"
"	"	Koenigs Gabriel. - id. de G. Koenigs, 1897	1	"	"	
4 Mai	"	50.011 Giulio Vivanti. - Elemente der Theorie d. linearen Integralgleichungen				
		Trad. von Fr. Schwank, Hannover, 1929	1	8°	achet	
18 Mai	Math. 12	S. Bochner. - Vorlesungen über Fouriersche Integrale. Leipzig 1932	1	"	"	
"	Math. 16	Denes König. - Theorie der endlichen und unendlich. Graphen. 1936	1	"	"	
"	Math. 13	Hans Hahn. - Reelle Funktionen. I Teil. Punktfunktionen. Leipzig 1932	1	"	"	
"	Math. 7	E. Kamke. - Differentialgl. reeller Funktionen. Leipzig, 1930	1	"	"	
"		Otto Haupt. - Einführung in die Algebra. I Bd. Leipzig 1929	1	"	"	
"	Math. 9	G. Kowalewski. - Einführ. in die Theorie d. kontinuierl. Gruppen. Leipzig <sup>1931</sup>	1	"	"	
"	Math. 4	Otto Haupt. - Einführ. in die Algebra. 2. Bd. Leipzig, 1929	2	"	"	8
"	Gr. Math. 10	J. A. Schouten. - Der Ricci-Kalkül. Berlin, 1924	1	"	"	
"	Gr. Math. 49	W. Blaschke und G. Bol. - Geometrie der Gewebe. Berlin, 1938	1	"	"	
"	Gr. Math. 5	A. Speiser. - Theorie der Gruppen von endlich. Ordnung. Berlin 1937. 3 <sup>e</sup> edit.	1	"	"	1
19 Mai	"	50.001 A. Wintner. - Spektraltheorie d. unendlichen Matrizen. Leipzig 1929	1	"	"	Dec
"	"	50.002 H. Weyl. - Gruppentheorie und Quantenmech. 2 <sup>e</sup> edit. Leipzig 1931	1	gr. 8°	"	10
12 Juin	"	Ch. Bioche. - Petit guide pour étudier les mathém. 1942	1	"	don de l'auteur	
22	"	Gr. Math. 21 A. Schoenflies. - Einführ. in die analyt. Geometrie, 1925 Berlin	1	8°	achet	
"	"	Gr. Math. 3 B A. Hurwitz et R. Courant. - Funktionentheorie. 1922	1	"	"	
"	"	41.667 B D. Hilbert. - Grundlagen der Geometrie. Leipzig und Berlin 1930	1	in-12	"	
"	"	50.012 R. v. Lilienthal. - Vorles. über Differentialgeom. I, II. Leipzig, Berlin 1908 <sup>1913</sup>	2	8°	"	
"	"	50.013 A. Clement-Jones. - An introduction to algebraical geometry. Oxford <sup>1912</sup>	1	"	"	
"	"	50.014 Ern. Cesàro. - Vorles. über natürliche Geometrie. 2 <sup>e</sup> Aufl. Leipzig, 1926	1	"	"	



29	Juin	1942	Act. 916	N. Bourbaki. - Topologie générale. Paris, Hermann, 1942	1	8°	achat
2	Octobre	"	50.015	W. Gröbner. - Idealtheoretischer Aufbau d. alg. Geom. t. I. Leipzig, Teubner 1941	1	"	"
"	"	"		Fr. Klinger. - Einfüh. in die dim. algebr. Geom. Wien, Springer, 1942	1	"	"
"	"	"	50.016	de Jans. - Sur la stabilité du mouv. d'une part. massique, Paris, Bruxelles 1924	1	"	"
5	"	"	50.019	Solutions of the problems and riders. Cambridge, 1864	1	"	Ancien fonds
"	"	"	Mém. 96	S. Finikoff. - Déformation à réseau conj. et probl. géom. Paris, 1939	1	"	achat
"	"	"	GE II 14	G. Guichard. - Traité de géom. t. II, compléments. 6 <sup>e</sup> édit. [1923]	1	"	Livres du pot
"	"	"	Gpr 1	Lucien Godeaux. - Leçons de géométrie projective. Paris, Hermann, 1933	1	"	"
"	"	"	marque plus haut G 58 bis	G. Bouligand. - Prem. leçons sur la théorie génér. des groupes, 1935	1	"	"
"	"	"	G 54	E. Laine. - Précis d'analyse mathém. t. II	1	"	"
"	"	"	G 5 2-4	G. Darboux. - Théorie génér. des surfaces, t. II, III, IV. 1894-1905	3	"	"
"	"	"	MR 3	Appell (Paul). - Traité de mécanique rationnelle. 4 <sup>e</sup> édit. t. II 2 exempl. 1931	2	"	"
"	"	"	An 5 1 <sup>er</sup> exempl.	Ed. Goursat. - Cours d'analyse mathém. 5 <sup>e</sup> édit. t. I. 1933	1	"	"
"	"	"		Levy (Paul). - Théorie de l'addition des variables aléat. 1937. Monogr. pr. p. 1.	1	"	"
"	"	"		Bouligand (G.) et Dufresnoy (J.). - Mathém. pures, 1 <sup>re</sup> part. progr. m. sup. 1942	1	"	don de l'auteur
"	"	"		Valiron (G.). - Théorie des fonctions, Paris, Masson, 1942. 4 exempl.	4	"	Livres du pot
8	Décembre	42		H. Commissaire, G. Cagnac. - Cours Math. sp. IV Mécanique 2 ex.	2	"	"
"	"	"		" " " I. Eléments d'algèbre 2 <sup>e</sup> exempl.	2	"	"
"	"	"		" " " II. Elém. d'anal. 2 ex.	2	"	"
"	"	"		" " " III. Calcul intégr. 2 ex.	2	"	"
24	"	42		L. de Broglie. - Continu et discontinu en phys. mod. S. d. Sciences d'aujourd'hui	1	8°	achat
Décembre	"	42		Warrain (Francis). - Essai sur l'harmoniques mundi. Act. scient. 1942	1	"	"
20	Janv.	1943		G. Lazzeri. - Rappresentazione piana delle superfici... Pisa, 1883	1	"	"
"	"	"		G. Scorza. - Corpi numerici e algebre. Messina, 1921	1	4°	"
"	"	"		F. Dumont. - Essai d'une théor. élém. surf. 3 <sup>e</sup> ordre. Annecy, 1894	2	8°	"
"	"	"		F. Klein. - Anwendung d. differ. - und integr. Rechn. Leipzig 1907	1	"	"
"	"	"		H. B. Phillips and G. L. E. Moore. - An algebra of plane geom. Proceed. Am. Acad. 1912	1	"	"
"	"	"		W. Sauer. - Sektions-Vorträge. II. Bd. Kongress Zurich 1932	1	"	"
"	"	"		Gerat Brundin. - Realitätsdiskussion von Curven. Uppsala, 1927	1	"	"
"	"	"		J. A. Schouten. - Grundl. d. Vektor- und Affinoranalysis. Leipz. und Berlin, 1914	1	"	"



20 Janvier 1943		Shaw (J.B.) - Synopsis of linear association algebra. Washington, 1902	1	8°	achat	14
" "		Piquet (M.) - Applic. de la représ. des courbes du 3 <sup>e</sup> degré	1	"	"	15
" "		G. Mittag-Leffler - Notes et mémoires. Confé. math. Un. Stockholm, 1890	1	"	"	4
" "		S. Pincherle - Opere mathematiche. 1879-1899	1	"	"	
" "		A. Datt'Acqua - Teoria delle congruenze di curve (Annali di matem. 1901)	1	"	"	
12 Février 1943		(Elie) Cartan - Notice sur les travaux scient. 1931	1	4°	don auteur	
" "		Bohr (Harald) - Koeffizientendarstel. Problem Dirichletscher. Kobenhavn, 1942	1	8°	achat	
19 Février "		H. Lebesgue - Les coniques, Paris, Gauthier-Villars, 1942	1	"	"	
26 Mars "		Janet (M.) - Equat. intégr. et appl. à certains probl. de la phy. math. 1941	1	"	"	
" "		Encycl. sc. math. édit. française, t. V, vol. 2 et 3, fasc. 1, t. VI, 1, fasc. 1	3	"	"	
" "		G. Darboux - Principes de géom. anal. (Fac. des sciences) 1917	1	"	"	
" "		A. Denjoy - Leçons sur le calcul des coeffic. série trigon. 1941, 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> part. (Monogr. s. la théorie des point.)	2	"	"	
" "		R. Garnier - Cours de cinématique, t. I, II. 1940-1941	2	"	"	
2 Avril "		E. Borel - La mécan. et la gravit. univers. [cop. 1942] (Biblioth. d'éduc. par la science)	1	in-12	"	
" "		E.T. Bell - Les grands mathématiciens, 1939. (Biblioth. scient.)	1	8°	"	
13 Avril "		Châtelet (Albert) - Les groupes abéliens finis et les mod. de points ent. 1925	1	"	don de l'auteur	
7 Mai "		Prébandier (Léon) Liste des Revues étrang. Biblioth. paris. 1942 (B.N. Centre de docum.) Avril 1943	1	4°	"	
" " "		C. R. Congrès des sciences mathém. de Liège Juillet 1939, Liège	1	8°	"	
12 Mai "	AN E 1	Bouligand (G.) - Exercices sur princ. techn. anal. mathém. (Cours Sorbonne)	1	4°	don Belgodère	
12 Juin "		" - Cours d'analyse mathém. (Ecole des Mines) fas. 1, 2, 3	3 fasc.	"	don de l'auteur	
" "		Brelot - Sur les principes math. de la mécan. classique. Grenoble, 1943	1 br.	8°	"	
5 Juillet "		N. Bourbaki - Eléments de mathém. 1 <sup>re</sup> part. Livre II Algèbre, 1942 Act. scient.	1	"	achat	
" "		Châtelet - Bibliogr. arithmétique. 1943	1 br.	4°	don auteur	
22 Juillet "		Wentzel (Gregor) - Einführ. in die Quantentheorie der Wellenf. Wien, 1943	1	8°	achat	
31 " "		Villat (H.) - Leçons sur les fluides visqueux. 1943	1	"	"	
13 Novembre "		Labrousse (H.) et Y. Labrousse - Analyse des graphiques. P. Univers. 1943	2 (1 vol. texte et 1 atlas)	8°	"	
" "		Magnus W.F. Oberhettinger - Formeln und Sätze für die spez. Funkt. - Berlin, 1943	1	8°	"	
23 Décembre "		Buhl (M.A.) Nouveaux éléments d'analyse. t. IV, 1943	1	"	"	
7 Janvier 1944		Ern. Vessiot - Notice sur les travaux scient. 1932	1 br.	4°	"	
" "		" " " 1943	1	"	"	



14 Janvier 1944	M. Fréchet. - Les probab. associées à un syst. d'évén. comp. et dépr. 2 <sup>e</sup> p. 1943. Act. scient.	1	8 <sup>e</sup>	achat
15 " "	M. Brelot. - Sur quelques points de mécan. rationn. Grenoble, 1944 (tirage à part)	1 br.	"	don de l'auteur
4 Février "	J. L. Destouches. - Principes fond. de phys. théor. 1942	3 vel.	"	achat
" "	Act. 950 M. Huber. - Elém. de l'écon. statistique, 1943	1 br.	"	"
" "	Act. 896 P. Swings, B. Strömgen, W. Baade. - Théorie des novae supernovae, 1941	"	"	"
" "	Act. 853 A. Koyré. - La loi de la chute des corps. 1939	"	"	"
" "	Act. 922 P. Servien. - Le langage des sciences. 1938	"	"	"
" "	Act. 673 P. Lacroute. - Raies d'absorpt. et les spectres stellaires. 1937	"	"	"
" "	Act. 652 V. Glivenko. - Théorie génér. des structures. 1938	"	"	"
" "	Act. 638 F. Enriques. - La théorie de la connaiss. scient. de Kant à nos jours. 1938	"	"	"
" "	Act. 580 J. R. Hicks. - Théorie mathém. de la valeur... 1937	"	"	"
" "	Act. 573 F. Enriques et G. de Santillana. - Platon et Aristote. 1937	"	"	"
" "	Act. 750 J. Sauvagny et H. Mourou. - Mouvem. pédagog. Allemagne et Italie. 1938	"	"	"
" "	Act. 749 M. A. Béa et P. Uri. - G <sup>de</sup> Bretagne et Etats-Unis. Mouvem. pédagog. 1938	"	"	"
" "	Act. 508 G. et Ed. Guillaume. - Modèles mathém. des mondes économ. 1937	"	"	"
" "	Act. 399 R. Freymann. - Les ondes hertziennes et la struct. molécul. 1936	"	"	"
" "	Act. 39 L. Brillouin. - Notions de mécan. ondul. Méth. d'approxim. 1932	"	"	"
" "	" 60 A. Magnan <sup>et sainte Lagüe</sup> . - Le vol au point fixe. - 1933	"	"	"
" "	" 847 J. L. Destouches. - Phys. mod. et philos. 1939	"	"	"
" "	" 944 M. Curie, M. Prost. - Nécessaire mathém. 1943	"	"	"
" "	" 804 A. Lautman. - Struct. dialect. des mathém. 1939	"	"	"
" "	" 942 M. Fréchet. - Les probab. associées à un syst. d'évén. comp... 1943	"	"	"
" "	" 849 F. Enriques. - Canonicité et détermin. d. la philosophie... 1941	"	"	"
" "	" 833 A. Lichnerowicz. - Problèmes globaux en mécan. relativiste. 1939	"	"	"
" "	" 837 G. P. Kuiper, S. Chandrasekhar, S. Art. Eddington. Naines blanches. 1941	"	"	"
" "	" 912 F. Warrain. - Essai sur l'harmonique mundi. 1942	"	"	"
" "	" 949 M. Huber. - La statist. et les affaires privées. 1943	"	"	"
" "	" 895 K. Lundmark, S. Gaposchkin, B. Edén... Observ. des novae. 1941	"	"	"
" "	" 854 A. Koyré. - Galilée et la loi d'inertie. 1939	"	"	"
" "	" 837 F. Gonseth. - Philosophie mathém. 1939	"	"	"



Cotes

4 Février 1944	Act. 852	A. Koyré. - A l'ombre de la sc. classique. 1939	1 br.	8°	achat	7
"	"	" 599 M. Huber. - Méth. d'elaboration des stat. démogr. 1938	"	"	"	"
"	"	" 891 N. Obrechhoff. - Quelques classes de fonct. ent. limitées de polyn. 1941	"	"	"	17
"	"	" 889 M. Ghermanescu. - Les combin. except. des fonct. ent. et les f. algebr. 1940	"	"	"	21
"	"	" 305 S. Mandelbrojt. - Séries lacunaires. 1936	"	"	"	"
"	"	" 588 Th. Greenwood. - Les fondem. de la log. symbol. 1938	"	"	"	24
"	"	" 524 F. Gonseth. - Qu'est-ce que la logique? 1937	"	"	"	"
"	"	" 782 B. Hostinsky. - Equat. fonct. relatives aux prob. cont. en chaîne. 1939	"	"	"	23
"	"	" 748 Balibar, Piobetta, Pagesse. - Mouvem. péclog. U. R. S. S. et Tchecosl. 1938	"	"	"	"
"	"	" 571 Fl. Vasilescu. - La notion de capacité. 1937	"	"	"	"
"	"	" 188 L. Lusternik et L. Schnirelmann J. Kravtchenko. - Méth. topol. d. les probl. variationnels. 1934	"	"	"	16
"	"	" 391 Congr. intern. philos. scient. Paris, 1935. Induction et probabilité. 1936	"	"	"	12
"	"	" 845 F. Enriques et G. de Santillana. - Mathém. et astr. de pér. helléniques 1939	"	"	"	16
"	"	" 608 J. Clavailles. - Le problème du fondem. des mathém. 1938	"	"	"	"
"	"	" 888 H. Milloux. - Les fonct. inéom. et leurs dérivées. 1940	"	"	"	9
"	"	" 285 A. C. Mukherji. - Et. statist. de la fécond. matrimoniale 1939	"	"	"	13
"	"	" 270 L. Godeaux. - Les invol. cycl. appart. à une surface algèbr. 1935	"	"	"	17
"	"	" 593 Th. Greenwood. - Les fondements de la logique symbol. 1938	"	"	"	12
"	"	" 223 J. L. Destouches. - Le rôle des espaces abstr. en phys. nouv. 1935	"	"	"	14
"	"	" 217 A. Rey. - Les mathém. en Grèce au milieu du V <sup>e</sup> s. 1935	"	"	"	"
"	"	" 598 M. Huber. - Introd. à l'étude des statist. démogr. et sanit. 1938	"	"	"	7
"	"	" 572 F. Enriques et G. de Santillana. - Le problème de la connaiss. 1937	"	"	"	7
"	"	" 140 J. L. Destouches. - Les principes de la mécan. générale. 1934	"	"	"	11
"	"	" 109 Helmut Hasse. - Über gewisse ideale in einer einfachen Algebra. 1934	"	"	"	14
"	"	" 123 L. Godeaux. - Les surfaces algèbr. non rationnelles. 1934	"	"	"	14
"	"	" H. G. Zeuthen. - Lehrbuch d. Abzählenden Meth. d. Geometrie. Leipzig 1914	1 vol.	"	"	14
7 Mars 1944		H. Commissaire et G. Cagnac. - Cours de math. spéc. I, II, III, IV, 1942	4 vol.	"	"	22
"	"	" " " " " " I, II	2 "	"	"	22
"	"	G. Valiron. - Théorie des fonctions, 1942	1 "	"	"	5
"	"	" " " " " "	1 "	"	"	14



1944

7 Mars		G. Valiron. - Théorie des fonctions. Cours d'analyse math. 1942	1 vol	8°	achat
" "		" " " "	1 "	"	"
17 Avril		L. de Broglie. - De la mécan. ondulat. à la théorie du noyau. T.I. 1943	1 "	"	"
21 Juin		J. Ser. - La numération et le calcul des nombres 1944	1 "	8°	achat.
" "		H. Poincaré. - Leçons de mécanique céleste	4 vol	8°	"
24 Juillet	Act. 947	Robert Potier et Jacques Laplume. - Le calcul symbolique et appl. à la physique et à l'électr. 1944	1 br	8°	achat.
" "	Act. 959	L. Schwartz. - Etude des sommes d'exponentielles réelles	"	"	"
23 Décembre 1944		E. Goursat. Cours d'analyse mathématique 2 tomes II, 3 tomes III 1942	5 vol.	8°	"
" "		Laine'. Précis d'analyse mathématique. Tomes I et II 1942 1943	2 vol.	8°	"
" "		C. Roubaudi. Traité de géométrie descriptive. 1942.	2 vol	8°	"
16 Février 1945		M. Gigueaux. Mécanique des fluides théorique. 1944 in. 8°	1 vol.	8°	achat.
12 Mars 1945.		G. Bouligand. Les aspects induits de la Mathématiques 1945 8° d.	1 vol	8°	don de l'auteur
16 Mars 1945		G. Valiron. - Théorie des fonctions. 1942.	1 vol	8°	achat.
" "		G. Valiron. Théorie des fonctions, 1942	2 vol	8°	"
9 Nov. 1945		L. de Broglie. - De la mécanique ondulatoire à la théorie du noyau T. II 1945	1 vol	8°	"
13 "	Bota	G. Benin. - Recherches sur les prothallies de polypodiacees	1 vol	8°	Don Belgodine
17 "		S. Appell. - Traité de mécanique rationnelle T. IV 1945	1 vol	8°	achat
14 <sup>e</sup> Déc 1945		Ch. Rice Institute Camphlet. XXX, 1 et XXXI, 4 articles de S. Mandelbrojt	2 vol	12°	Don auteur
14 "		Précis de mécanique rationnelle suivi de compléments et exercices sur la mécanique des solides, par G. Bouligand	1 vol	8°	"
7 "	Chi	Traité de Chimie organique (direction Grignard, Dupont, Loquin), t. II 1945	2 vol	8°	achat
7 "	Phy	H. Darquier. - Propagation ellipsoïdale, relativité, quanta 1942	1 vol	8°	"
11 "	Bota	Recueil des travaux de l'Institut Botanique de Montpellier - fasc. 1. 1944			
14 "		G. Valiron. - Equations fonctionnelles. Appli- cations 1945	4 vol	8°	"
14 "		G. Bouligand. - Compléments et exercices sur la mécanique des solides 1945	2 vol	8°	"
14 "		G. Laine. - Exercices de mécanique 1944	2 vol	8°	"
22 "	Phy	M. Nahmias. - Le cyclotron 1945	1 vol	8°	"
22 "	Phy	L. Dupin. - Cinquante ans de la mécanique, de la physique, de la chimie 1945	1 vol	8°	"
5 Janv 1946		S. Montil. - Statique et résistance des matériaux 1945	1 vol	8°	"
14 "		S. Bicaud. - Sur des ensembles parfaits 1942	1 vol	8°	?



15 Janv. 1946		Math. Levy. — Aspects of the calculus of variations <sup>1939</sup>	1 vol	8°	achat	15 M
23 "	Mim 38	G. Darmon. — Les mathématiques de la psycho- logie 1940	1 vol	8°	"	15
23 "	Mim 100	de Sachlan et S. Humbert. — Formulaire pour le calcul symbolique 1941	1 vol	8°	"	15
23 "	Mim 104	S. Gombier. — Cycles paratactiques 1944	1 vol	8°	"	15
25 "	Phy	H. Giorik. — The calculation of unsymme- trical short-circuits 1942	1 vol	8°	"	
1 <sup>re</sup> Fév 1946	Bota	J. V. Fritsch. — The structure and reproduction of the algae t.1 1935 t.2 1945	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	G. J. Salisbury. — The reproductive capacity of plants 1942	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	Agricultural research in Great Britain 1943	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	J. Grant. — A laboratory handbook of pulp and paper manufacture 1942	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	R. E. de Lean et W. R. Nimmy Book. — Plant science formulae 1941	1 vol	8°	"	
6 "	Bota	H. B. Rayner et W. Keilson-Jones. — Problems in tree nutrition	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	G. B. Salfour. — The living soil	1 vol	8°	"	
6 "	Bota	W. O. James. — An introduction to plant physiology 1943	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	G. Cross Harland. — The genetics of cotton 1939	1 vol	8°	"	15
6 "	Bota	A. Howard. — An agricultural testament 1943	1 vol	8°	"	
6 "	Chi	J. S. Lurie. — Methane 1941	1 vol	8°	"	15
6 "	Chi	W. J. Palmer. — Valency 1944	1 vol	8°	"	15
6 "	Chi	E. B. Smith. — Analytical problems 1940	1 vol	8°	"	15
6 "	Phy	A. W. Ladner et E. S. Stoner. — Short wave wireless communication 1944	1 vol	8°	"	15
6 "	Phy	H. Swan Swift. — Principles of magnetic wave detection 1944	1 vol	8°	"	
6 "	Phy	G. Wild. — Transformers 1944	1 vol	8°	"	15
6 "		J. V. Littlewood. — Lectures on the theory of functions 1944	1 vol	8°	"	15
9 "	Phy	R. Jourant. — L'ionosphère 1946	1 vol	8°	"	
9 "	Zoo	J. de Grand. — Optique physiologique t.1 1946	1 vol	8°	"	15
15 "	Bota	Rothamsted International Station. — Library cata- logue of printed books and pamphlets on agri- culture (1471-1840) 1940	1 vol	8°	"	15
15 "		Segre. — The non-singular cubic surfaces 1942	1 vol	8°	"	2
22 "	Zoo	J. Huxley. — The new systematics 1940	1 vol	8°	"	6
22 "	Zoo	A. H. Sturtevant et G. W. Beadle. — An introduc- tion to Genetics 1940	1 vol	8°	"	13
15 Mars 1946		M. Brelot. — Les principes mathématiques de la mécanique classique 1945	1 vol	8°	"	18



15 Mars 1946	Act 994	E. Cartan. — Les systèmes différentiels extérieurs et leurs applications géométriques 1945	1 vol	8°	achat
15 "		R. Dantot. — Étude élémentaire de la paratuberculose et des mycètes 1945	1 vol	8°	"
15 "		B. Gambier. — Les courbes de Bertrand 1926	1 vol	8°	"
15 "		Ch. Jordan et R. Fiedler. — Contribution à l'étude des courbes convexes fermées et de certaines courbes qui s'y rattachent 1912	1 vol	8°	"
15 "		G. Julia. — Exercices de Géométrie — fasc. 1 1944	1 vol	8°	"
15 "	Cah 2	E. Cartan. — Leçons sur la Géométrie des espaces de Riemann 1946	1 vol	8°	"
15 "	Phy	G. Sucksdorff. — Die erdmagnetische Aktivität in Sodankylä 1942	1 vol	4°	"
15 "	Zoo	K. Kirikanev. — Über die bei der extrapleuralen Pneumo- und Oleothoraxbehandlung der Lungentuberkulose vorkommenden Komplikationen und ihre Beherrschung 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	B. Vasa. — Über den Einfluß des zu verschiedenen Zeitpunkten stattfindenden spontanen Blasensprungs auf den Geburtsverlauf 1943	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	J. Besonen. — über die Beziehungen des Gelbkörpers zur Uterusschleimhaut und der Ernährung des Embryos 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	M. Virkkunen. — Untersuchungen über den Einfluß der Connillitis und der Connillektomie auf das Sterblichkeitsvermögen und das Blutbild 1943	1 vol	8°	"
15 "	Chi	K. Bajari. — und das Rindenöl 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	B. von Dürers. — über die Zellformen des Stomachmucosaepithels der menschlichen Gebärmutter 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	G. Uroma. — Untersuchungen über die Typenspezifität der Gonokokkenpolysaccharide 1943	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	A. Järvinen. — Über die Kniegelenksverletzungen und ihre Behandlung mit besonderer Berücksichtigung der Dauerresultate im Licht der Nachuntersuchungen 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	J. Ignatius. — über die Heilung von Knochenbrüchen bei Vitaminmangelzuständen und beim Hunger 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	A. Blonen. — Untersuchungen über die Connilletuberkulose mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehung zu der Knochen- und Gelenktuberkulose der Kinder 1942	1 vol	8°	"
15 "	Zoo	B. Relander. — Bei Lungentuberkulosen mit der Thorakoplastik in Finnland erzielte Ergebnisse 1943	1 vol	8°	"
15 "	Byeo	K. Mölder. — Studien über die Ökologie und Geologie der Bodendiatomeen in der Bojo-Bucht 1942	1 vol	8°	"
25 "	Zoo	V.B. Wigglesworth. — The principles of insect physiology 1942	1 vol	8°	"
6 Avril 1946	Zoo	W. V. Thorpe. — Biochemistry for medical students 1946	1 vol	8°	"
13 Mai 1946	Act 992	B. Popoviciu. — Les fonctions convexes 1945	1 vol	8°	"
18 "	Phy	H. S. Gaylor et S. Glasstone. — A treatise on physical chemistry t.I	1 vol	8°	"



25 Mai 1946	Zoo	A. B. Fitt. — Seasonal influence on growth function and inheritance 1941	1 vol	8°	achat	9
12 Juin 1946	Phy	A. B. Wood. — A test-book of sound 1944	1 vol	8°	"	
"	Phy	J. W. Meares et R. E. Neale. — Electrical engineering practice, t. 2 (1942)	1 vol	8°	"	
"	Phy	A. S. Eve. — Rutherford 1939	1 vol	8°	"	
"	Zoo	R. S. Harris et K. V. Ghimann. — Vitamins and hormones, t. 3 (1945)	1 vol	8°	"	
"	Chi	H. W. Chatfield. — Varnish constituents 1944	1 vol	8°	"	
"	Chi	R. K. Strong. — Kingzett's chemical encyclopaedia 1940	1 vol	8°	"	
"	"	L. Nubar. — Le premier principe 1930	1 vol	8°	donateur	
"	Cah 20	B. Dubril. — Algèbre t. I 1946	1 vol	8°	achat	
"	"	B. H. Osmond. — Isaac Barrow 1944	1 vol	8°	"	
"	Phy	A. Cox. — Optics 1944	1 vol	8°	"	
"	Chi	L. Gilchrist Thompson. — Sidney Gilchrist Thomas 1940	1 vol	8°	"	
"	Phy	A. J. Crosley. — Temperature control 1942	1 vol	8°	"	
"	Phy	La révision des étalons des bureaux de vérification 1944	1 vol	8°	"	
"	Zoo	J. F. et W. D. Henderson. — A dictionary of scientific terms 1939	1 vol	8°	"	
"	Phy	C. F. Brerley et L. E. C. Hughes. — Chambers's technical dictionary 1943	1 vol	8°	"	
24 Juillet 1946	Zoo	J. G. Nichols. — Livestock improvement 1944	1 vol	8°	"	
"	Phy	A. S. Eve et C. H. Creasey. — Life and work of John Byrdall 1945	1 vol	8°	"	
"	Phy	Lord Rayleigh. — The life of J. J. Thomson 1943	1 vol	8°	"	
"	"	H. Hancock. — Development of the Minkowski Geometry of Numbers 1939	1 vol	8°	"	
"	Zoo	J. Smedley-McLean. — The metabolism of fat 1	1 vol	12°	"	
6 Août 1946	Phy	C. F. Burton et W. H. Kohl. — The electron microscope 1946	1 vol	8°	"	
"	"	A. S. Waugh. — Elements of statistical method 1943	1 vol	8°	"	
"	Zoo	F. C. Clements et V. E. Shelford. — Bio-ecology 1939	1 vol	8°	"	
"	Chi	C. L. Mantell. — The technology of natural resins 1942	1 vol	8°	"	6
"	Zoo	A. S. Bearse. — Animal ecology 1939	1 vol	8°	"	
"	Bota	M. C. Rayner et W. Neilson-Jones. — Problems in tree nutrition 1 vol	1 vol	8°	"	
"	Bota	G. C. Timmerworth et G. R. Bidy. — A dictionary of the fungi 1 vol	1 vol	12°	"	
"	Zoo	B. Dobzhansky. — Genetics and the origin of species 1941	1 vol	8°	"	
"	Zoo	W. E. Castle. — Mammalian genetics 1940	1 vol	8°	"	
"	Zoo	C. W. Sinnott et L. E. Dunn. — Principles of genetics 1939	1 vol	8°	"	
"	Zoo	H. E. Walter. — Biology of the vertebrates 1945	1 vol	8°	"	
"	Zoo	R. Goldschmidt. — Physiological genetics 1938	1 vol	8°	"	



9 Août 1946		C. Carleman. — L'idee de Fourier et les questions qui s'y rattachent	1 vol	8°	achat
"		B. Flodin. — Über diskontinuierliche Lösungen bei Variationsproblem mit Gefällebeschränkung 1945	1 vol	4°	"
"	Zoo	V. M. Anttonen. — Über die Verstärkung der wassermannschen Reaktion durch Zusatz verschiedener Cholesterine zum Rinderherzantigen und über die unspezifischen serologischen Kreuzreaktionen 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	B. Landtman. — Bieresperimentelle Untersuchungen über den Calcium- und Phosphorstoffwechsel in Knochen mit besonderer Berücksichtigung der Wirkung des D-Vitamins 1944	1 vol	8°	"
"	Zoo	C. G. Nylund. — Über die Untersuchungstechnik bei der Bestimmung von Nachtblindheit als Symptom von Vitamin-A-Mangel und Untersuchungen über das Vorkommen von Nachtblindheit und über ihre Abhängigkeit von der Vitamin-A-Zufuhr 1944	1 vol	8°	"
"	Zoo	E. V. Helander. — Über die Magensekretion bei Bothriocephalusträgern 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	J. Lähdenmäki. — Über die Pathologie und Klinik der retroperitonealen mesodermalen Mischtumoren 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	H. Kaitinen. — Über die Korrelation zwischen Syphilis und Krebs 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	K. Kivirikko. — Untersuchung über den mikroskopischen Bau des perforierten chronischen Magengeschwürs und über die Ursachen der Befruchtung 1944	1 vol	8°	"
"	Zoo	C. Haas. — Untersuchungen über die klinische und epidemiologische Bedeutung des negativen Tuberkelbazillenbefundes im Auswurf der Lungentuberkulösen 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	H. Geir. — Über Zellteilung und Kernklassenbildung in der glandula orbitalis interna der Ratte 1944	1 vol	8°	"
"	Zoo	L. von Hårdman. — Zur Biologie der Wasser- und Uferwägel im Schärenmeer Südwestfinlands 1945	1 vol	8°	"
"	Zoo	G. Halme. — Bakteriologische Untersuchungen in der Sojo-Bucht und angrenzenden Gewässern t. I 1944	1 vol	8°	"
"	Bota	B. Widen. — Untersuchungen über die Chlorsäureglucosinderivate finnischer Farnarten 1944	1 vol	8°	"
"	Chi	H. Jähtola. — Eine Untersuchung über die Hydrolyse der Cellulose 1944	1 vol	8°	"
"	Chi	K. Rankama. — On the geochemistry of Ta 1944	1 vol	8°	"
6 Déc. 1946	Phy	M. Vincent. — La l'are atomique 1946	1 vol	12°	"
"	Chi	Ch. Moureu. — Notions fondamentales de chimie organique 1946	1 vol	8°	"



Don Guillon (Ernest)  
entré à la Bibliothèque des Sciences  
en Mai 1943

Todhunter (I.)	<sup>B</sup> 45.1041	An elem. tr. on Laplace's funct., Lamé's f. and Bessel's f. London, 1875	1 vol.	8°
"	45.1047	Algebra, 3 <sup>e</sup> edit. Cambridge, London, 1862	"	"
"	<sup>B</sup> 45.1048	A treatise on the differential calculus, 3 <sup>e</sup> edit. Cambridge, London, 1860	"	"
"	45.1049	" integral calculus and its appl. Cambr. London, 1862	"	"
"	45.1051	History of the theory of attraction and the fig. of the earth., London, 1873	2	"
"	<sup>B</sup> 45.1042	" mathem. theory of probability, Cambridge and London, 1865	1	"
"	<sup>B</sup> 45.1045	Researches in the calculus of variations, London, Cambridge, 1871	1	"
Muir (Thomas)	43823	A treatise on the theory of determinants with graduated sets of exerc. London 1882	1	"
Boole (George)	<sup>B</sup> 49250	" on differ. equations. 2 <sup>e</sup> edit. Cambridge, London, 1865	1	"
"	<sup>B</sup> 49251	" on the calculus of finite differences, Cambr. London, 1860	1	"
Frost (Perival)	42570	An elementary treat. on curve tracing. London, 1872	1	"
Wolstenholme (Joseph)	411060	A book of mathem. problems, London, Cambr., 1867	1	"
Briggs and Bryan	42345	The tutorial algebra, London, 1907	1	"
Kelland (P.) and Tait	441030	Introd. to quaternions, London, 1873	1	"
Böcher (Maxime)	49224	" higher algebra, New York, 1907	1	"
Price (Bartholomew)	43900	A treatise on infinit. calculus. 2 <sup>e</sup> edit. Oxford, 1857. T. I, II, III, IV.	4	"
Schottky (Friedr.)	43960	Abriss einer Theorie der Abelschen Functionen, Leipzig, 1880	1	"
Stahl (Hermann)	431062	Theorie der Abel'schen Functionen, Leipzig, 1896	1	"
Kraser (Adolf)	44670	Lehrbuch der Thetafunctionen. Leipzig, 1903. (Teubner's Sammlung XII)	1	"
Hornack (Axel)	49564	Die Elemente der Differ. und Integralrechn. Leipzig, 1881	1	"
Blund (Miles)	43298	Algebr. Aufgaben des ersten und zweiten Grades. Stuttgart, 1847	1	"
Föpl (Aug.)	<sup>B</sup> 42556	Vorles. über techn. Mechanik. Leipzig und Berlin, 1911. T. I, II, III, IV, V, VI.	6	"
Weber (Heinrich)	<sup>B</sup> 48.1018	Encyklop. der element. Algebra und Analysis. Leipzig, 1903	3	"
Mueller (H.) und Kufnewsky	43827	Samml. von Aufg. aus d. Arithm., Trigon. Stereom. Leipzig und Berlin 1909	2	"
Klein und A. Sommerfeld	44665	Theorie des Kreisels, Heft. I et II. Leipzig, 1910-1914	2	"
Jahnke (E.)	43618	Vorles. über die Vektorenrechnung. Leipzig, 1905	1	"
Jacobi (G. G. J.)	<sup>B</sup> 42220	Mathem. Werke. T. I, II, III. Berlin, 1846-1871	3	6°
"	<sup>B</sup> 43614	Vorles. über Dynamik, Berlin, 1866	1	8°
Bianchi (Luigi)	45219	Vorles. über Differentialgeometrie. Leipzig, 1899	1	"
Weber (Eduard)	481011	Vorles. über das Pfaff'sche Problem. Leipzig, 1900	1	"



Harnack (Axel)	<sup>B</sup> 49.562	Die Grundr. der Theorie des logar. potentiales. Leipzig, 1887	1	8°
Spitzer (Simon)	43.1057	Neue Studien über die Integr. linearer Differ. I, II, III, Wien, 1881-83	3 fasc.	"
Lane (M.)	42707	Das Relativitätsprinzip. (Die Wissensch. Samml. nat.-math. 38) Braunschweig 1911	1	"
Baltzer (Rich.)	<sup>G</sup> 43.232	Theorie und Anwendung d. Determinanten. 4 <sup>e</sup> edit. Leipzig, 1875	1	"
Dienger (J.)	45441	Die Differential- und Integralrechnung, Bd. I, II, III. Stuttgart, 1862	3	"
Lie (Sophus)	48738 <sup>G</sup>	Geom. d. Berührungstransform. Dargest. von S. Lie und G. Scheffers. Leipzig, 1896	1	"
Hermite	<sup>B</sup> 41646 3.4°	Cours Fac. Sc. Paris, 1882. Hermann, 1887	1	4°
Amigues (E.)	41230	Leçons d'algèbre. 1890	1	8°
Méray (Ch.)	<sup>G</sup> 41808	Nouveau précis d'anal. infinit. 1872	1	"
Mansion (Paul)	49711	Théorie des équations aux dérivées partielles du 1 <sup>er</sup> ordre. 1875	1	"
Le Roux (J.)		Relativité restreinte et geom. des syst. ondul. 1922	1 br.	4°
Picart (E.) et Simart (G.)	<sup>G</sup> 48.840	Théorie des pont. algèbr. de 2 var. indép. T. I, II, III. 1897 <sup>1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> fasc.</sup>	3 fasc.	8°
Michel (Ch.)		Cours d'algèbre et d'analyse Paris. 1916	1	"
Salmon (G.)	<sup>G</sup> 49.914	Leçons d'algèbre supér. Trad. O. Chemin, 2 <sup>e</sup> edit. fr. 1890	1	"
id.	49.922	Traité de geom. anal. à 3 dimens. 1 <sup>er</sup> , 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> part. 1882-1892	3	"
"	49.917	" (Courbes planes) Trad. O. Chemin. 1884	1	"
"	<sup>G</sup> 49.916	" à deux dim. (sect. coniques) Trad. H. Regal et V. Vouderet 1884	1	"
Bouasse (H.)	50124	Tourbillons, T. I, II, 1931-1932	2	"
"	50106	Théorie des vecteurs. Cinémat. Mécan. 1921	1	"
"	50123	Tuyaux et résonateurs, 1929	1	"
"	50107	Résistance des fluides, 1928	1	"
"	50137	Acoustique. Cordes et membranes, 1926	1	"
"	50112	Hydrodynamique générale, 1928	1	"
"	50117	Oscillations électriques, 1924	1	"
"	50116	Ondes hertziennes, 1925	1	"
"	50111	Cours de mécan. physique. T. I Cours de phys.	1	"
"	50113	Cours de magnét. et d'électr. 2 <sup>e</sup> edit. 1 <sup>re</sup> part. T. III Cours de phys	1	"
"	<sup>B</sup> 50114	" " " 2 <sup>e</sup> part. Appl. T. III C. de phy.	1	"
"	<sup>B</sup> 50115	" " " 3 <sup>e</sup> edit. 3 <sup>e</sup> part. Etude champ élect.	1	"
"	50.119	Hydrostatique. Manom. ... 1923	1	"



## Don Ernest Guillon (suite)

Auteurs	Cotes	Titres	Nombre de Vol.	Format
Bouasse (H.)	50118	Emission, chaleur solaire, éclairage, 1925	1 vol.	8°
"	50122	Acoustique génér. Ondes aériennes. 1926	1	"
"	50120	Pendule spiral. diapason, T. I, II	2	"
"	50121	Houle, vides, seiches et marées. 1924	1	"
"	50125	Instruments à vent. T. I, II. 1929-1930.	2	"
"	50126	Jets, tubes, canaux. 1923.	1	"
"	50127	Verges et plaques, cloches et carillons. 1927.	1	"
"	50128	Capillarité, phénomènes superficiels, 1924	1	"
"	50129	Optique cristalline, polarisation total. Etats mésom. 1925	1	"
"	50130	" géom. élém. Focométrie, optométrie. 1917	1	"
"	50131	" " supérieure. 1917	1	"
"	50132	Interférences. 1923	1	"
" et Guirrière	50133	Diffraction, s. d.	1	"
"	50134	Cristallographie géom. 1929	1	"
"	50135	Constr. descript. et emploi des appareils de mes. et d'observ. s. d.	1	"
"	50136	Géogr. mathématique. 1919	1	"
		Journal de mathém. élément. 1877-1891	3	4°
Cartan (Elie)	Mém. 9 <sup>e</sup>	La géométrie des espaces de Riemann, Mémor. sc. math. 1925	1	8°
Lebon (Ernest)	42735	H <sup>ic</sup> abrégée de l'astronomie. 1899	1	"
Eddington (A. S.)	44424	Espace, temps et gravitation. Trad. J. Rossignol, 1921	1	"
Borel (Emile)	41314	Leçons sur les fonct. entières. 1906 (Nouv. leçons s. la th. d. fonct.)	1	"
Constan (P.)	42455	Cours élém. d'astron. et de navig. 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> part. T	2	"
Delannay (Ch.)	46401	Traité de mécan. rationnelle. 4 <sup>e</sup> édit. 1866	1	"
Roubaudi (G.)	48921	Traité de géom. descript. 3 <sup>e</sup> édit. 1925	1	"
Vivanti (G.)	47130	Leçons élém. sur la théorie des gr. de transform. Trad. A. Boulaenger. 1904	1	"
Picard (Em.)	48833	Traité d'analyse, t. II, III, 1892-1896	5 fasc.	"
Bouasse (E.)	50.105	Cours de mécan. rationn. et expér. s. d.	1	"
"	50114	" magnétisme et d'électr. 2 <sup>e</sup> édit. 2 <sup>e</sup> part. Appl. III C. de phys.	1	"
"	50115	" " " " 3 <sup>e</sup> part. Et. du champ élect.	1	"
"	50110	Dynamique génér. 1923	1	"



Bouasse (H.)	50108	Cours de mathém. génér.	1 vol.	8°
" et Turrière	50109	Exercices et compl. de math. génér. s. d.	1	"
Bouasse	50139	Astronomie théor. et prat. 1918	1	"
"	50138	Séismes et sismographes. 1927	1	"
"	50104	Cours de phys. 6 <sup>e</sup> part. Etude des symétries. s. d.	1	"
"	50100	" 1 <sup>re</sup> part. Mécan. phys. 2 <sup>e</sup> part. Thermodyn. s. d.	1	"
"	50101	" 3 <sup>e</sup> part. Electricité et magn. s. d.	1	"
"	50102	" 4 <sup>e</sup> part. Optique des instrum. s. d.	1	"
"	50103	" 5 <sup>e</sup> part. Electropneum. Ondes hertziennes. s. d.	1	"
Garvallo (E.)	49290	La théorie d'Einstein démentie par l'expérience. [1934]	1	"
Richard (Jules)	44960	Notions de mécanique. 1905	1	"
Goubbrun	44535	Introd. à la théorie de la relativité. 1923	1	"
Appel (P.) et Lacour (E.)	42227	Principes de la théorie des fonct. ellipt. 1896-1897.	2 fasc.	"
Becquerel (Jean)	GP 21	Exposé élém. de la théorie d'Einstein... 1922 (Collect. Payot)	1	in-12
Ariès (E.)	GP 14	L'œuvre scient. de Sadi-Carnot. Introd. à l'étude de thermodyn. 1921. (Coll. Payot)	1	"
Tannery (J.) et Molk (J.)	441036	Eléments de la théorie des fonct. ellipt. T. I, II, III, IV. 1893-1902.	5 fasc.	8°
Borel (Em.)	41304 <sup>a</sup>	" " des probabilités. 1909	1	"
Becquerel (Jean)	43271	Le principe de relativité et la théorie de la gravit. 1922	1	"
Bricard (Raoul)	AC 112	Le calcul vectoriel. 1924 (Collect. A. Colin)	1	in-12
Leconte (Th.) et Deltheil (R.)	AG 72 73 a	Elém. de calcul différi. et de calcul intégr. 1926. (Collect. A. Colin) I, II	2	"
Blanc (A.)	AG 1	Rayonnement. Principes scient. de l'éclairage (Coll. A. Colin)	1	"
Dörnstein (R.) Marekwald	NG 64	Sichtbare und unsichtbare Strahlen. Leipzig, 1905 (Aus Natur und Geisteswelt)	1	"
Rietsch (H.)	NG 178	Die Grundl. der Tonkunst. Leipzig, 1907 (Aus Natur und G.)	1	"
Mie (G.)	NG 58	Moleküle, Atome, Welthäufigkeit. 2 <sup>e</sup> edit. 1907 (Aus Natur und G.)	1	"
Ihering (A. v.)	NG 303	Die Mechanik der festen Körper. 1910. (Aus Natur und G.)	1	"
Scheffer (W.)	NG 35	Das Mikroskop. 2 <sup>e</sup> edit. Leipzig, 1914 (Aus Natur und G.)	1	"
Bruns (J.)	NG 183	Die Telegraphie. Leipzig, 1907. (Aus Natur und G.)	1	"
Thurn (H.)	NG 167	Die Funken-Telegraphie. Leipzig, 1907 (Aus Nat. und G.)	1	"
Frech (F.)	NG 209	Aus d. Vorzeit der Erde. III. Die Arbeit des fl. Wassers, 1908 (Aus Natur	1	"
Rohr (M. von)	NG 88	Die optisch. Instr. Leipzig, 1906. (Aus Natur und G.)	1	"



Don Ernest Guillon (suite)

Le Roux (J.)		Relativité restreinte et géom. des syst. ondul. 1922	1 br.	A°
Tannery (Jules)	<sup>d</sup> 44.1032	Introd. à la théorie des fonct. d'une variable. 1886	1 vol.	8°
Picard (Em.)	M 36	Cinquantième scient. de Em. Picard, 1928	1	"
Griess (J.)		Approximations numér. théorie et prat. des calculs approchés	1 br.	"
Roubaudi (C.)	48919	Compléments de géom. descript. 1930	1	"
Brioschi (F.)	<sup>b</sup> 43300	Théorie des déterminants. 1856	1	"
Poincaré (H.)		La théorie de Maxwell et les oscill. hertz. (Scientia)	1	in-12
Villard (P.)	10 <sup>a</sup>	Les rayons cathodiques. 1900	1	"
Petrovitch (M.)	27 <sup>b</sup>	La mécan. des phénom. fondée sur les analogies. 1906 (Scientia)	1	"
Laurent (H.)	7 <sup>b</sup>	L'élimination (900. (Scientia)	1	"
Villard (P.)	10 <sup>b</sup>	Les rayons cathodiques. 1908. (Scientia)	1	"
Décombe (L.)	9	La célérité des ébranlem. de l'éther. 1900 (Scientia)	1	"
Bourbillon (L.)	11	Prod. et emploi des courants altern. 1901 (Scientia)	1	"
Macé de Lépinay	14	Franges d'interférence. 1902.	1	"
Guichard (G.)	25	Sur les syst. triplement indét. et sur les syst. tri. orthog. <sup>1905</sup> (Scientia)	1	"
Garvallo (E.)	19	L'électr. déduite de l'expér. 1902. (Scientia)	1	"
Mansion (P.)		Elém. de la théorie des déterminants, Mons, 1880	1 br.	"
Halphen (G.-H.)	<sup>b</sup> 49548	Traité des fonct. ellipt. et de leurs appl. 1 <sup>re</sup> partie. 1886	1	"
Boole (George)	<sup>b</sup> 49250	Treatise on differential equations. Suppl. volume. 1865 Cambridge	1	in-12
Perry (John)	45845	Mécan. appliquée. Trad. Darvaux. T. I, II. 1913-1915	2	8°
Darboux (Gaston)	<sup>b</sup> 44.411	Leçons sur la théorie génér. des surfaces, IV <sup>e</sup> partie, 1896	1/2	"
"	<sup>b</sup> 44.412	" Les syst. orthogonaux et les coordonnées curvil. 1898. T. I.	1/2	"
Laurent (H.)	<sup>b</sup> 42710	Traité d'analyse. T. I-VII, 1885-1891	7	"
Duhem (Pierre)	48.417	" d'énergétique ou de thermodyn. génér. T. I, II, 1911	2	"
Fabry (E.)	42507	Problèmes et exercices de math. génér. 1913. 2 <sup>e</sup> édit.	1	"
Tissot (C.)	E.5.17	Les oscillations électr. 1910. (Encycl. scient. D. Toulouse)	1	in-12
Salet (P.)	E.5.27	Spectroscopie astron. 1909. ( " " /	1	"
Jacob (L.)	E.5.7	Le calcul mécan. (E.5.)	1	"
Bourdelle (M.)	E.5.2	Théorie du navire. T. I, II (E.5.)	2	"
Jacob (L.)	E.5.4	Cinématique appl. et mécan. (E.5.)	1	"



Boutaric (A.)	E.5.3	Oscillations et vibrations 1912 (Encycl. scient. D <sup>r</sup> Toulouse)	1	in-12
Perret (E.)	E.5.1	Navigation. Instr. observ. Calculs. 1908 " (E.S.)	1	"
Picart (Luc)	E.5.9	Calcul des orbites et des éphém. 1913 (E.S.)	1	"
Montessus (de) et Adhémar (R. d')	E.5.6	Calcul numérique. 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> part. 1911. (E.S.)	1	"
Lecornu (Léon)	E.5.5	Dynam. appliquée. 1908 (E.S.)	1	"
Bourgeois (L <sup>e</sup> . c <sup>h</sup> )	E.5.14	Géodésie élément. 1908 (E.S.)	1	"
Bosler (J.)	E.5.16	Les théories modernes du soleil. 1910 (E.S.)	1	"
Blein (J.)	E.5.21	Optique géométr. 1913. (E.S.)	1	"
Raibaud (J.)	E.5.31	Instrum. optiques d'observ. et de mesures. (E.S.) 1910	1	"
Hermite (Ch.)	41.643	Cours d'analyse. Ecole Polytechn. T. I. 1873	1	8°
Launay (L.)	42.705	Complém. d'algèbre et notions de géom. anal. 1895	1	"
Goursat (Ed.)	45.558 <sup>a</sup>	Cours d'analyse mathém. 3 <sup>e</sup> édit. 1917-1918. T. I, II	2	"
Appell (Paul) et Goursat <sup>d</sup>	42.222	Théorie des fond. algèbr. et de leurs intégr. 1895	1	"
Lecornu (Léon)	42.734	Cours de mécan. T. I, II, III. 1914-1918	3	"
Koenigs (Gabriel)	45.618 <sup>b</sup>	Leçons de cinématique. Cinémat. théorique. 1897	1	"
Mosnat	43.811	Problèmes de géométrie analytique, s.l., s.d.	1	"
"	43.812	" " s.l., s.d.	1	"
Charvrit (N.)	49.335	Cours de géom. cotée. 1898.	1	"
Milhaud (G.) et Pouget (E.)	41.829	" " analytique. 1931	1	"
Dux (Adolf)		La tombe du savant. 1880	1 br.	"
Bourlet (G.)	42.313	Leçons d'algèbre élémentaire. 1896	1	"
"	42.319	" de trigonométrie rectiligne. 1898	1	"
Pruvost (E.) et Piéron (D.)	43.925	Leçons d'algèbre. 1893. 1 <sup>re</sup> partie. 1893.	1	"
Caron (J.)	45.184 <sup>b</sup>	Cours de géométrie descript. texte et pl. 1888	2	"
Niewenglowski (B.)	A5.428 <sup>a</sup>	" d'algèbre. T. I et II. 1889	2	"
Tisserand (F.) et Andoyer	45.1635	Leçons de cosmographie. 1895	1	"
Wolf (G.)	48.1055	Astronomie et géodésie. 1891	1	"
Bourlet (G.)	49.270	Nouveau traité des bicycles et bicyclettes. 2 <sup>e</sup> édit. s.d.	1	in-12
Minel (P.)	49.750	Introd. à l'électr. industr. s.d.	1	"
Yvon (Marcel)	An.316	Solutions de problèmes de calcul différ. et calcul intégr.	1	8°



Villie (E.)	47.121	Compositions d'analyse, ciném. mécan. et astron. 3 <sup>e</sup> partie. 1898	1	8°
Tannery (Jules)	AR 616	Leçons d'arithm. théor. et pratique. 1894	1	"
	<sup>a</sup> 4d			
	B 15	Encyklopädie d. math. Wiss. Bd VI, 5, VII, 1, 2, 3, VIII, 1, 2, VI, 2, 3, 4	10 fasc.	"
	B 16 <sup>b</sup>	Encyclopédie des sc. mathém. I, 4, fasc. 1 et I, 2, f. 1.	2 "	"
Duhem (P.)	48.419	Hydrodyn., élasticité, acoust. T. I, II. 1891	1	4°
Boussinesq (J.)	<sup>a</sup> 42.318	Cours d'anal. infinités. T. I et II	4	8°
Picard (Em.)	<sup>M</sup> 18 <sup>G</sup>	Selecta. Cinquant. scientif. de Em. Picard (1877-1927)	1	4°
Juhel - Rénay	B 60 <sup>G</sup>	Théorie et appl. des équat. du second degré. 1909	1	8°
Niewenglowski (B.)	<sup>M</sup> 5	Questions d'arithm. 1927	1	"
Tartlinville (A.)	M.él. 3	Théorie des équat. et des inéquat. 1891 2 <sup>e</sup> édit.	1	"
Grévy (A.)	GE 15 <sup>bis</sup>	Traité de géom. II. Géom. dans l'espace. 1928	1	"
"	GE 14	" " III. Compléments. 1929	1	"
"	AE 10	" d'algèbre (math. élém. 1905	1	"
Chollet (T.) et Lapierre (H.)	M.él. 2	" de géom. descript. 1929	1	"
Simon (P.)	M.él. 1	" " élém. Géom. plane. s.d.	1	"
Gans (R.)	M. P. 5	Einfüh. in die Theorie des Magnetismus. Leipzig und Berlin, 1908 (Math. Phys. Schr.)	1	"
Byk (Alfr.)	M. P. 5	" kinet. Theorie der Gase. 1910	1	"
	<sup>10,1</sup>			
Ignatowsky (W.v.)	<sup>MP</sup> 6	Die Vektoranalysis und ihre Anwend. I, II. 1921	2	"
Schaefer (Clemens)	M. P. 5	Einführ. in die Maxwell'sche Theorie d. Elektrizität. 1908	1	"
	<sup>3</sup>			
Kalähne (Alfr.)	M. P. 5.11	Grundz. d. mathem. physikal. Akustik. I, II. 1910-1913	2	"
Wagner (Karl Willy)	M. P. 5.2	Elektromagn. Ausgleich. in Freileitung. und Kabeln. Leipzig 1908	1	"
Schafheitlin (Paul)	M. P. 5.4	Die Theorie d. Besselschen Funktionen. Leipzig, 1908	1	"
Borel (Em.)	Ar 2	Arithmétique. 1 <sup>er</sup> cycle. (Cours de math.) 1923	1	in-12
"	Ar 5	" suivie de notions d'algèbre. 1903 (Cours math.)	1	"
"	Ar 4	" " " "	1	"
"	M.él. 20	Algèbre 1 <sup>er</sup> cycle. 1903 (Cours math.)	1	"
Borel (E.) et Montel (P.)	M.él. 21	" 3 <sup>e</sup> A, 2 <sup>e</sup> et 1 <sup>er</sup> A. B. 1910 (Cours math.)	1	"
"	M.él. 24	" (Classe math.) Nouveau Cours de math. 1929	1	"
Borel (Em.)	M.él. 21	" 2 <sup>e</sup> cycle. 1903 (Cours de math.)	1	"
"	M.él. 19	Géométrie. 1 <sup>er</sup> et 2 <sup>e</sup> cycles. ( " ) 1905	1	"



Borel (Em.)	Tr 1	Trigonométrie. 2 <sup>e</sup> cycle. 1904 (Cours math.)	1	in-12
Danelle (R.)	M.él.18	Géométrie cotée. Classe de 3 <sup>e</sup> B. 1908 (Cours math.)	1	"
Commissaire (H.)	Ar 3	Leçons d'arithmétique (Classe de 6 <sup>e</sup> et 5 <sup>e</sup> ) 3 <sup>e</sup> édit. 1924	1	"
"	M.él.17	Leçons de géométrie. Classe de math. 1932	1	"
"	M.él.16	" mécanique " A et B. 1925	1	"
"	Co 2	Cosmographie. Math. A. B et philos. 1925	1	"
"	M.él.15	Leçons de trigonométrie suivies de complém. d'algèbre. 1913	1	"
"		" d'arithmétique A et B. 1914	1	"
"	AT 2	" d'algèbre et de trigonométrie. (Cl. math. A et B). 1911	1	"
Vacquant et Macé de Lépinay	Math.él.14	Compléments de géométrie. Classe de math. 1930	1	"
Grévy (A.)	M.él.9	Géométrie théor. et prat. 3 <sup>e</sup> édit. 1907	1	"
Royer (Maurice)	M.él.23	Arithmétique. 1918	1	"
Bourlet (C.) et Desbrosses	M.él.10	" 1913	1	"
Vieillefond (André)	M.él.8	Précis de géométrie. 1913	1	"
Lignon (A.)	M.él.13	Cosmographie. 2 <sup>e</sup> édit. 1897	1	"
Guillon (E.)	M.él.7 <sup>B</sup>	Cours d'algèbre. Classe de math. A et B. 2 <sup>e</sup> édit. 1919	1	"
Fervol (H.)	M.él.12	Elém. de géom. descript. 4 <sup>e</sup> édit. 1904	1	"
"	M.él.11	" trigonométrie. 3 <sup>e</sup> édit. 1907	1	"
Bourlet (Carlo)	GE 3	" géom. 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> cycles. 1908	1	"
"	GE 10	Cours abrégé de géom. I, II. 1907	2	"
"	M.él.6	Précis d'algèbre, 3 <sup>e</sup> B et 1 <sup>re</sup> C. et D. 1907	1	"
Guillon (E.)	M.él.7 <sup>A</sup>	Cours d'algèbre. Classes math. A. et B. 2 <sup>e</sup> édit. 1919	1	"
Jablonski (E.)	M.él.29	Cours d'arithmétique, [1888]	1	8°
Duporeq (E.)	M.él.28	Premiers principes de géom. moderne. 1899	1	"
Combette (E.)	M.él.27	Cours élém. de statique. 1892	1	"
Gor (N.) et Riemann (J.)	M.él.26	Traité d'algèbre élém. 1898	1	"
Catalan (E.)	M.él.25	Théorèmes et problèmes de géom. élém. 1872	1	"
Lemaire (G.)	M.él.34	Méthodes de résolution et de discuss. des probl. de géom. 1923	1	"
Lemaire (P.)	T 21	Petites tables pour les calculs d'intérêts composés... 1924	1	in-12
Guichard (C.)	M.él.37	Traité de mécan. 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> parties, 1905-1906	2	8°



Don Ernest Guillon (suite)

Guichard (C.)	GE 14	Traité de géométrie, 1 <sup>re</sup> partie, 1899	1 vol.	8°	
Grignon (A.)	M.él.36	" cosmographie. 2 <sup>e</sup> fasc. 1905	1	"	
Combette (E.)	M.él.35	Cours de géométrie élém. 2 <sup>e</sup> édit. 1887	1	"	
Baltzer (Richard)		Theorie und Anwendung der Determinanten. 3 <sup>te</sup> Aufl. 1875 ?	X	"	Rou.
Serret (J.-A.)	M.él.33	Traité de trigonométrie. 5 <sup>e</sup> édit. 1875	1	"	
Grévy (A.)	GE 2	" geom. I Géom. plane. 1927	1	"	
Appell (P.) et Chappuis (J.)	M.él.32	Leçons de mécan. élém. 1905. Classe 1 <sup>re</sup> C et D	1	in-12	
"	M.él.31	" " " mathém. A et B	1	"	
Grévy (A.)	M.él.30	Géom. théorique et pratique. 2 <sup>e</sup> cycle A et B	1	"	
Schubert (H.)	M.él.40	Beispiel-Samm. zur Arithm. und Algebra. 3 <sup>te</sup> Aufl. Leipzig, 1900	1	"	
Hünrichs (W.)	M.él.39	Einführ. in die geometr. Optik. Leipzig, 1911	1	"	
Hessenberg (G.)	M.él.38	Ebene und sphärische Trigonom. 2 <sup>te</sup> Aufl. Leipzig, 1904	1	"	
Maxwell (J. Clerk)	50.139	Traité d'électr. et de magnétisme. 1885-1889. T. I, II.	2	8°	
Jamin (J.) et Bouly (M.)	50.140	Cours de phys. Ecole Polytechn. 3 <sup>e</sup> édit. 1878-1883, suppl. 1 <sup>er</sup> et 3 <sup>es</sup> 1896-1905	4+2	"	
Rothé (E.)	50.141	" 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> parties, 1914-1917	2	"	
Bertrand (J.)		Leçons sur la théorie math. de l'électricité. 1890	1	"	
Poincaré (H.)	41.909	Sur les équations de la phys. mathém. s.l., s.d.	1	"	
Janet (P.)		Leçons d'électrotechn. génér. 2 <sup>e</sup> et 3 <sup>e</sup> édit. 1908-1910	3	"	Bak
Pellat (H.)		Cours d'électr. t. III. 1908	1	"	
Hospitalier (E.)		Traité élém. de l'énergie électr. t. I. 1890	1	"	
Duhem (P.)		Leçons sur l'électr. et le magnétisme. T. I, II, III. 1891-1892	3	"	
Wood (R.-W.)		Optique phys. Trad. H. Vigneron et H. Labrousse, t. I, II, 1913-1914	2	"	
Drude (P.)		Précis d'optique, t. I, II, 1911-1912	2	"	
Pellat (H.)		Thermodyn. (Cours phys. génér. 1897	1	"	
Boitel (Julien)		Man. d'examen pr brevet supér. II partie scient. 1908	1	in-12	
Jacquemard-Faurens		Eléments d'arithm. s.d.	1	"	
Lemoine (A.)		Arithmétique. 1919.	1	"	
Grignon (A.)		Eléments de cosmographie. 1920	1	"	
Gervais (Paul)		Cours élém. 1 <sup>re</sup> natur. 1 <sup>re</sup> partie, zoologie. 1881	1	"	
Préceptis (I.)		Précis des sciences phys. 1905	1	"	



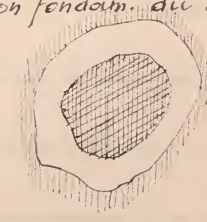
Burat (E.)	Précis de mécan. 1892.	1	14-12
Moreno (G.)	Complemente agli elementi di algebra. Parte prima. Napoli, 1883	1	"
Desclaux (G.)	Cours prim. de trigon. pratique. 1901	1	"
Rousier (G.) et Guerby (E.)	" trigonométrie. 1912	1	"
Tionguoy (A.)	Dessin linéaire géométr. et lavis, 1 <sup>re</sup> et 2 <sup>e</sup> partie. S. d.	2	"
Desbores (A.)	Questions d'algèbre élém. méthodes et solutions. 1878	1	8 <sup>e</sup>
Grévy (A.)	Traité de géom. (mathém. A et B. 1906	1	"
F. I. G.	Exercices d'algèbre, 3 <sup>e</sup> édit. 1889	1	17-12
"	" de géom. descript. 2 <sup>e</sup> édit. 1884	1	"
"	" " 2 <sup>e</sup> édit. 1882	1	"
F. J. J.	Eléments de cosmographie. 1886	1	"
"	" de mécanique. 1886	1	"
F. J.	Complém. de trigonom. 1886	1	"
"	Elém. de géom. descript. 1887	1	"
Pillet (J.)	Dessin géom. Théorie des ombres et du lavis. S. d.	1	"
Lellan (J. A. Mc)	The teachers hand-book of algebra, Toronto, 1879.	1	"
Bryan (G. H.)	The certificate algebra, London, S. d.	1	"
Baker (W. M.) and Bourne	Elementary algebra, part II. London, 1905	1	"
Dupui (L.)	Précis d'arithm. théor. (Classes math. A et B.) 1905	1	"
Caron (J.)	Cours de géom. descript. Géom. cotée. 1898	1	8 <sup>e</sup>
"	" " " " "	1	"
"	" " (droite et plan) Texte. 1882	1	"
Girod (Joseph)	Précis de géom. descript. et de géom. cotée. 1908	1	"
Garvallo (E.)	Traité de mécan. 1893	1	"
Charruit (N.)	Problèmes et épreuves de géom. descript. t. I, pl. 1890	1	"
André (Ph.)	Traité de géom. élém. 1893	1	"
Combette (E.)	Cours de mécan. élém. 2 <sup>e</sup> édit. 1888	1	"
Leben (Ern.)	Traité de géom. descript. Ens. sec. class. t. I. S. d. (math. élém.)	1	"
Giroel (J.)	Précis d'algèbre. Mathém. A et B. 1916	1	"
Simon (P.)	Traité de géom. élém. Géom. de l'espace.	1	"



Den Ernest Guillon (suite)

Mondiet (O.) Thabourin		Cours élém. de mécan. (Classe math. élém.) Statique. 1896	/ vol.	8°
Thaer (Albrecht)		Arithmetik und Algebra. Breslau, 1913	1	"
Moënik (Franz)		Lehrbuch der Geometrie. Wien, 1866	1	"
Combette (E.)		Trigonométrie. 1 <sup>re</sup> C et D. s.d.	1	"
Bourgonnier (A.) Rollet		Cours de mécan. élément. I. Cinématique. 1904	1	"
Chollet (T.)		Traité de géom. descript. et compl. 2 <sup>e</sup> partie, 1905	1	"
Girard (Joseph)		Précis de géométrie. Compl. les 3 coniques. 1907	1	"
Dallet (G.)		Manuel prat. de géodésie. s.d.	1	in-12
Zühlke (P.)		Konstruktionen in begrenzter ebene, Leipzig, Berlin, 1913	1	"
		The standard algebra, part III. London, 1900	1	"
Grévy (A.)	A E g	Traité d'algèbre (Mathém. A et B) 1905	1	8°
Baltzer (Richard)		Die Elemente der Mathem. I, II Bd. Leipzig, 1872-1874	2	"
Picart (Luc)	Thèse 742	Sur la désagregation des essaims météoriques. 1892	1	4°
Grévy (A.)	" 809	Etude sur les équations fonctionnelles. 1894	1	"
Riemann (J.)	Th. 641	Sur le problème de Dirichlet. 1888	1	"
Poincaré (P.)	Th. 588	Sur les lignes singulières des fonct. anal. 1887	1	"
Bourlet (G.)	Th. 717	Sur les équations aux dér. part. simultanées. 1891	1	"
Delassus (Et.)	Th. 842	Sur les " " " à caractèr. réelles. 1895	1	"
Bucherer (A.H.)		Elemente der Vektor-analysis. Zweite Aufl. Leipzig, 1905	1	8°
Schrön et Houël		Extrait des tables de logarithmes		
Barbarin (P.)		Sur le théorème de Quetelet-Dandelin, Buenos Aires, 1928	1 br.	"
"		Sur un système d'équations simultanées, Buenos Aires, 1929	1 br.	"
Leleuvre (M.)		Sur la théorie des déterminants. 1901	1 br.	"
Brillemin (M.)		Recherches récentes sur diverses quest. d'hydrodyn. 1 <sup>re</sup> part. 1891	1 br.	4°
Tannery (J.)		Deux leçons de cinématique. 1886	1 br.	"
Maschke (H.)		Invariants of differential quantities. Chicago, 1903 (The Decennial public.)	1 br.	"
Le Vavasseur (R.)		Les groupes d'ordre $p^2 q^2$ (Ann. s. E. N. S. XIX, 1902	1 br.	"
Picart (Luc)		Sur la rotation d'un corps variable (Ann. Observ. Bordeaux, t. VII)	1 br.	"
Le Vavasseur (R.)		Sur la représent. conforme de deux aires pl. (Ann. Fac. Toulouse, 2 <sup>e</sup> s. t. IV)	1 br.	"
Riquier (Ch.)		Sur le calcul par cheminement des intégr. (Ann. E. N. S. t. XX, 1903)	1 br.	"



Riquier	Sur l'intégr. de certains syst. d'équat. aux dérivées part. (C.R.A.S. 1894)	1 br.	40
"	Sur l'existence, dans certains syst. diffé. des intégr. (Ann. E.N.S. XXI, 1904)	1 "	"
"	Sur le degré de généralité d'un syst. diffé. quelconque. (Acta math. 1902)	1 "	"
"	Sur les syst. diffé. dont l'intégr. se ramène... (Ann. E.N.S. 3 <sup>e</sup> s. t. XVIII, 1901)	1 "	"
"	Sur les notions de limite et de continuité (Ann. E.N.S. 3 <sup>e</sup> s. XII, 1895)	1 "	"
"	Sur le calcul inverse des dérivées. (Ann. Fac. Sc. Marseille, X, 1)	1 "	"
"	Sur les syst. diffé. réguliers. (Ann. Fac. Sc. Marseille, XIV, 4)	1 "	"
"	Sur l'intégr. d'équat. aux dér. part. (Ann. E.N.S. 3 <sup>e</sup> s. t. XXII, 1905)	1 "	"
"	Sur une question fondam. du calcul intégr. (Acta math. 23, 1899)	1 "	"
			
Humbert (G.)	Théorie génér. des surfaces hyperelliptiques, (Journal de Liouv. 1893)	1 br.	40
Ermakoff (W.)	Calcul des variations d'après Weierstrass (J. de Liouville, 6 <sup>e</sup> s. I, 1905)	1 "	40
Pinct et Krauss (E.)	Nouv. méthode pour la résol. des équat. numér. 1899 (Mémoire)	1 "	"
	Journal de mathém. élém. 1888-1890	3 vol.	"
Serret (J.A.) et Comberousse M.él. 41	Traité d'arithmétique. 1875	1	"
Bourlet (G.) GE 7	Cours abrégé de géométrie II. Géom. dans l'espace. 1907	1	in-12

Thèses étrangères - Chimie

Martti Kantola.	- Helsinki, 1939
Heikki Miekko-Oja.	- " 1941
Bern. Marie De Laet.	- Utrecht, 1941
Ferd. Anne Kröger.	- Amsterdam, 1940
Jan Dhont.	- Delft, 1942
Alex. Karel Van Bever.	- Amsterdam, 1940
Elgie Smit.	- " 1941
Perttu V. Laakso.	- Helsinki 1941
Fr. - Eduard Krusius	- " 1940
Leo Noro	- " 1941

Thèses étrangères - Chimie

Saara Asunmaa.	- Helsinki 1939
Niilo Hallman.	- " 1940
Roelof Westrik.	- Amsterdam 1941
Bern. Willebr. Speekman.	- " 1941
Airé Airola.	- Helsinki 1940
Holger Peldan.	- " 1939
Heino Nasanen.	- " 1939
Jouko Vuorinen.	- " 1939
Dirk Jan Gerritsen.	- Amsterdam 1941
H. Piet Lamb. Gitsels.	- " 1940



## Thèses étrangères. - Chimie (suite)

J. F. Arens. -	Amsterdam, 1941
Daniel Tollenaar. -	" 1941
Jan Freder. Suyver. -	" 1941
H. Verhagen. -	" 1941
J. Heinrich Van Santen. -	" 1942
M. G. Jan Beets. -	" 1941
J. Rudolf Nicelai. -	" 1940

## Thèses françaises. - Chimie Doct. ès Sciences

R. Gavier. - Hémostase par sels alcalins. -	Paris, 1943
J. E. Barbière. - Nitration amino-alcools	" 1943
R. Dalmon. - Acide nitrique et ses solutions	" 1943
Edm. Grillet. - Complexes acétiques du plomb	" 1943
M <sup>lle</sup> Simone Lemoyne. - Membranes celluloseuses.	" 1943
" Thérèse Petitpas. - Gélatinisation des nitrocell.	" 1943
René Lombard. - Etude des acides résiniques.	" 1943
Nguyen-Quang Trinh. - Systèmes ternaires...	" 1943
Paul Brasseur. - Phosphates ferriques anhydres	" 1942
R. Jacquemain. - Diènes conjugués ramifiés	" 1943

## Ingénieur-Docteur. Chimie

M <sup>lle</sup> Lyse Daltrop. - Esters cyclopentanone-carboxyl.	Paris, 1940
Michel Alféreiff. - Etude expér. métallisation acier.	" 1943
Jean Matti. - Chimiothérapie antibactérienne	" 1943

## Docteur Université.

L. Schwartz. - Action du soufre.	Lyon, 1943
R. Lichténberger. Etude des sulfates des Diols.	Lyon, 1943
José Moreaux. - Contr. à l'étude du fluorène	Doct. Nancy, 1943
Serge Tchelitcheff. - Comp. organométall. méthylbenzothiazol.	Doct. es sc. Nancy, 1943

## Thèses étrangères. - Physique

Veikko Rossi. - Aerolog. Unt.	Helsinki	1940
Reino Tuokko. -	"	1939
Pentti Kalaja. -	"	1942
Erkki Laurila. -	"	1940
J. De Boer. -	Amsterdam	1940
J. B. Alf. Al. Hamers. -	"	1941
E. Th. Levanto. -	Helsinki	1941
Koos Harry J. Jonker. -	Amsterdam	1941
Risto Niini. -	Helsinki	1939
Raymond Schmidt. -	Amsterdam	1942
Jan Korver Kramer. -	"	1940
Uuno Nurmi. -	Helsinki	1940
Maurits Goudket. -	Amsterdam	1941
B. G. Van Griethuysen. -	"	1941
Henr. Matth. Wouters. -	"	1941
P. H. Clay. -	"	1942

## Thèses françaises. - Physique Doct. ès Sciences

A. Fréon. - Sur le comportement dans l'atm. des mésois	Paris, 1942
G. Littaye. - Etude des jets liquides	" 1942
P. Rougenie. - Etude des courants telluriques.	" 1941
J. Abelé. - Système oscillant pendule élast.	" 1943
Gh. Racz. - Et. sur la cristalloluminescence	" 1943
P. Herreng. - Fonct. tube à rayons X	" 1943

## Ingénieur-Docteur. Physique

Ghr. Casacof. - Travail à la chaîne	Paris 1942
G. Kouskoff. - Calcul des impédances mach. électr.	" 1942
André Moussa. - Elements radiodactifs halogènes	Lyon 1943
Docteurat Université. Physique	
Roger Reiller. - Potentiel du fer dans corrosion	Paris 1943
Valéry Mironovitch. - Variabilité tempér. et pression	" 1943
Jean Röscher. - Mes. stéréoscop. Rech opt. physiolog.	" 1943
Doct. es sc. physiques	



Thèses étrangères. - Biologie - Zoologie

Thèses étrangères. - Zoologie - Biologie

Kai van Fieandt. -	Helsinki, 1938,	J. Van Ebbenherst Tengbergen. - Amsterdam 1941	Pentti I. Halonen. - Helsinki	1938
Eino Elovainio. -	" 1938	Veijo Warikiovaara. - Helsinki, 1942	Veikko Howanto. - "	1939
Torsten Blomroos. -	" 1938	J. Lourens Duweljes. - Amsterdam, 1942	Lauri Kalaja. - "	1939
Eino Vaheri. -	" 1938	Alex. Sarluy. - Amsterdam, 1941	Turo Niemi. - "	1940
Heikki Teräsnuori. -	" 1939	J. Hendrik Schuringa, Amsterdam, 1941	Vaasu Lepho. - "	1940
P. Forssell. -	" 1938	J. Aug. Dallmeijer. - " 1942	Viljo Turtola. - "	1942
N. Lubser. -	Amsterdam 1940	Th. Joh. Jos. Suren. - " 1941	Vuokko Soveri. - "	1939
Van der Lugt. -	" 1939	Will. Stigter. - " 1942	Harry O. Streng. - "	1939
G. L. H. Majoor. -	" 1942	P. A. Franc. Van der Spek. - " 1940	Katri Parma. - "	1939
J. B. Stelte. -	" 1941	Pieter Spaander. - " 1941	Guido Töttermann. - "	1939
Ann. Lettinga Wijnmalen, Amsterdam, 1942		Jan Spaander. - " 1942	Jarl Forssell. - "	1939
A. Langenskiöld. -	Helsingfors, 1941	Christina Janse - Stuart. - " 1940	C. Aug. Hernberg. - "	1941
B. Theod. Meijers. -	Amsterdam, 1941	Joh. H. Van Voorthuyzen. - " 1940	Åke A. Hertzberg. - "	1941
W. Am. Manschot. -	" 1940	Govert C. Hylkema. - " 1940	Sakari Parviainen. - "	1941
Lauri Siivonen. -	Helsinki, 1939	H. Alb. Wilderik Nijveld. - " 1942	Pekka Brummer. - "	1941
Niilo Saksela. -	" 1940	Alph. Ger. Maria Jansen. - " 1941	G. E. Sonck. - "	1941
J. Grosjean. -	Amsterdam, 1942	Bonne Sync Hylkema. - " 1942	Olavi Raunio. - "	1941
Bertil Ekensten. -	Helsingfors, 1940	Jan Admiral. - " 1942	Elvi v. Pfaler-Gollander. - "	1941
Harry E. Blomquist. -	" 1939	W. Bertus Jan Gerrits. - " 1940	Yrjö Lassila. - "	1942
Erkki Jokivarlio. -	" 1939	Rudolf Frank. - " 1942	Erkki Klemola. - "	1942
Esko Suomalainen. -	" 1940	L. Isaac Swaab. - " 1942	Gunnar Sternberg. - "	1941
Aarne Honkanen. -	" 1940	H. B. Van Haren. - " 1940	Eero Halminen. - "	1941
J. Oskam. -	Amsterdam, 1942	Meyer Marcus Meyers. - " 1940	M. Zewi. - "	1939
Wieger Ploegsma. -	" 1940	Fr. Will. Hofman. - " 1940	P. Gylling. - "	1938
H. Alex. Van Zwijndregt. -	" 1941	Esk. G. Gravemeijer. - " 1940	Yrjö V. Paatero. - "	1939
Tor. G. Karlung. -	Helsingfors 1940	Adh. Van Loy. - " 1940	Reino Härmäläinen. - "	1941
J. Reurink. -	Amsterdam, 1941	Paavo Maijala. - Helsinki 1942	Mies Reenkola. - "	1941
A. Gerrit Brandsma. -	" 1941	Alpi Pynnönen. - " 1939	Martti E. Savilahti. - "	1941
A. J. Van Renswijk. -	" 1941	Kaisa Turpeinen. - " 1941	Osmo E. Helve. - "	1941
G. A. Fehmers. -	" 1941	Matti Sulamaa. - " 1941	Håkan Lindberg. - "	1939



## Thèses étrangères. Biologie-Zoologie

Sulo Toivonen .-	Helsinki	1940	Tjiook Kiem Bok .-	Amsterdam, 1939
Jorma Soveri .-	"	1940	Albert G. Boon .-	" 1941
P. J. M. Fizaan .-	Amsterdam	1940	M. C. J. Van den Boorn .-	" 1942
J. M. Jansen .-	"	1942	P. Eug. Van den Borg .-	" 1941
Klaas Wiggers .-	"	1942	Will. Fred. Van Eck .-	" 1940
Steevert P. Klein .-	"	1942	Jan Drukker .-	" 1939
Isaac Simon Van Leer .-	"	1941	D. A. Van Dorp .-	" 1941
Sally De Jong .-	"	1940	<u>Thèses françaises. Biologie-Zoologie</u>	
Catharina Bruin .-	"	1942	<u>Doct. ès sc.</u> Roger Coujard .-	
Arn. Engbert Nordholt .-	"	1940	Paris, 1943	
Joh. Wilcke .-	"	1941	<u>Doct. Univ.</u> Robert Hardouin .-	
W. Nicolaas Lagendijk .-	"	1940	" 1943	
Joh. Lodewijk ter Haar .-	"	1942	André Villiers .-	
J. F. Hampe .-	"	1942	" Doct. Un. 1943	
Jak. Klock .-	"	1941	J. Henri Vivien. Doct. ès Sc. Paris 1941	
A. P. M. Verheugt .-	"	1941	Roger Coujard 2 <sup>e</sup> Thèse " 1943	
Joh. Bijloos .-	"	1942	Odette Callamand .-	
Marinus Gato Ennema .-	"	1940	Doct. ès Sc. Paris, 1943	
Rudolf B. W. F. M. Diepen .-	"	1941	Léon Acolat .-	
Gerrit De Wit .-	"	1940	Doct. ès sc. nat. Nancy, 1943	
Karel Lod. De Vries .-	"	1940	Renzo Agrumi .-	
G. Chr. Fr. Brinkbok .-	"	1941	Doct. Univers. Nancy, 1943	
G. Krijt .-	"	1942	<u>Thèses françaises. Physique</u>	
W. D. Van der Heijde .-	"	1940	<u>Doct. ès sc.</u> R. Jacquesson .-	
Werner Bergmann .-	"	1940	Contrib. à l'étude du Paris	
J. S. De Windt .-	"	1942	diab. .... 1943	
Pieter Korringa .-	"	1940	A. Colombani .-	
Alex. Joh. Berman .-	"	1939	Propriet. du nickel Paris	
Hilje De Roever-Bonnet .-	"	1941	d'ionoplastie 1943	
Alex. Ant. Bots .-	"	1942	A. Berthelot .-	
			Contrib. à l'ét. de Paris	
			l'isomérisation nucléaire ... 1943	
			S. Guinand .-	
			Contr. à l'étude des Paris	
			prop. phy. chi. de l'aide ... 1943	
			T. Yuasa .-	
			Contr. à l'étude des rayons Paris	
			émis par ... 1943	
			A. Blanc-Lapierre .-	
			Etude expir. de Paris	
			l'effet de grenaille pur ... 1944	
			A. Kammerer .-	
			Rech. sur la photoélasticité Paris	
			1944	
			M. Jouguet .-	
			Sur les phén. d'induction Paris	
			Doct. Univ. als un solide ... 1944	
			M. Ferber Lyon 1941	
			<u>Ing. Doct.</u>	
			L. de Camiran .-	
			Aix, Marseille 1942	
			R. Rüdlinger .-	
			Paris 1943	
			<u>Thèses françaises Géologie</u>	
			V. Moikovsky. Doct. Un. Strasb. 1941	

## Thèses françaises - Biologie-Zoologie

<u>Doct. ès sc.</u>	Tchou Sicho .-	Lyon	1942
S. Chevais .-	Paris	1943	
J. Padovani .-	Marseille	1943	R.
J. M. Pères .-	Paris	1943	M.
G. Bobin .-	Paris	1943	M.
G. Paulet .-	Lyon	1943	R.
A. Bernard .-	Lyon	1941	R.
M. Husset. Bierry .-	Marseille	1943	R.
A. Khndzorian. Iabloukoff .-	Paris	1943	P.
<u>Thèses françaises Botanique</u>			
<u>Doct. Univ.</u>	A. L. Gingharis .-	Aix, Marseille	1940.
<u>Doct. ès Sc.</u>	T. Pobequin .-	Paris	1943.
<u>Thèses françaises Géologie</u>			
<u>Doct. ès Sc.</u>	S. Fabre	Marseille	1940
<u>Thèses françaises Chimie</u>			
<u>Doct. Univ.</u>	G. Bichon .-	Lyon	1943
A. Capillaire .-	Marseille	1941	A.
R. Chaminade .-	Paris	1944	Ch.
G. Carayol .-	Lyon	1941.	E.
E. A. Wooley .-	Lyon	1940.	J.
M. Ghandour .-	Lyon	1940	B.
E. Ganz .-	Paris	1944.	M.
<u>Ing. Doct.</u>	A. Guillemin .-	Paris	1944
A. Berton .-	Paris	1944	H.
D. Joly .-	Lyon	1943	J.
G. Török .-	Lyon	1941	P.
B. Amphoux .-	Paris	1944	F.
R. Couplet .-	Aix, Marseille	1941	E.I.
A. Samuel .-	Paris	1943	E.
J. F. Van der Elst .-	Paris	1943	J.



Thèses françaises - Chimie

Doct. es sc.

M. Morel . -	Paris	1943
M. Istlin . -	Marseille	1939
R. Faivre . -	Paris	1943
M. Backès . -	Paris	1942
M. Engelddinger . -	Lyon	1940
R. Lory . -	Paris	1944
R. Grand . -	Lyon	1943
R. Chauvenet . -	Caen	1940
P. Pierron . -	Lyon	1940
P. Comparat . -	Lyon	1942
C. Paquot . -	Paris	1943
M. Bonnemay . -	Paris	1943
E.T. Verdier . -	Paris	1943
G. Reutenauer . -	Lyon	1943
Tchen Pan Kiun	Lyon	1944
S.-L. Grand	Lyon	1944
Doct. Univ.		
A. Royer	Lyon	1944
Chang Chi Tan	Lyon	1944
Ing. Doct.		
E. Soueïd	Lyon	1944
Doct. es sc.		
B. Persoz	Ing. Doct. Strasbourg	1940
M. Lehne	D. es S. Strasbourg	1940
A. Klein	Doct. Un. Strasbourg	1940
H. Christensen	Doct. Strasbourg	1943
J. Fournel	Doct. Strasbourg	1943
P. Reiss	Doct. Strasbourg	1943
F. Stegmüller	Doct. Strasbourg	1943
E.I. Saito	Doct. Un. Stras.	1943
E. Lous	Doct. Un. Strasbourg	1943
J. Longuet	D. es S. Strasbourg	1943
G. Kuntzmann	Nancy	1943
Doct. Univ.		

Thèses françaises - Botanique

S. Tregulbur	D.S.N. Montp.	1941
E. Doulat	D.S.N. Grenoble	1943
M. Meitz		
M. Meitz	D.S.N. Montp.	1944
G. Feldmann-Mazoyer	D.S.N. Alger	1940
H. Geslin	D.S.N. Paris	1944
A. Saccas	I.D. Paris	1944
R. Buvat	D.S.N. Paris	1944
S. Bazin	D.S.N. Paris	1944
G. Legend	D.S.P. Paris	1945

Thèses françaises - Géologie

A. Bonte	D.S. Montp.	1941
A. Obermüller	D.O. Alger	1941

Thèses françaises - Physique

R. Lancia	I.D. Grenoble	1943
L. Auger	D.S.P. Paris	1943
A. Fournier	D.S.P. Paris	1944
P. Bodet	I.D. Paris	1945
G. Dupuy	D.S.P. Paris	1945
J. Benoit	D.S.P. Paris	1945
R. Vichniewsky	D.S.P. Paris	1944
A.M. Vignoux	D.S.P. Paris	1945
C. Bertaud	D.S.P. Paris	1945

Thèses françaises - Chimie

R. Violland	D.S.P. Paris	1945
J. Cuilleron	D.S.P. Paris	1944
A. Foulquier	I.D. Paris	1944
J. Jacques	I.D. Paris	1945
L. Brosselot	D.S.P. Strasbourg	1944
J. Aubry	D.S.P. Grenoble	1941
M. Chêne	D.S.P. Paris	1940
P. Castel	D.S.P. Montp.	1941

Thèses françaises - Physique

R. Lille	Doct. U. Strasbourg	1943
L. Weil	Doct. es S. Strasbourg	1941
D. Milcoveanu	J. K. Strasbourg	1941

Thèses françaises - Zoologie

P. Babad	Doct. U. Strasbourg	1940
J. Comsa	Doct. es S. Strasbourg	1941
C. Kayser	Doct. es S. Strasbourg	1940

P. Joly	D.S.N. Paris	1945
J. Grigoire	D.S.N. Paris	1945
R. Marot	D.S.N. Montp.	1943
M. Hamon	D.S.N. Alger	1942
P. Caspar	D.U. Alger	1942
P. Frizal	D.U. Alger	1942
E. Banue	D.U. Alger	1942
G. Lagorthe	D.S.N. Paris	1944
M. Mazille	D.S.N. Montp.	1941
T. Terrine	D.S.N. Strasbourg	1944
D. Quiry	D.U. Paris	1945
J. Fournel	D.S.N. Strasbourg	1943
P. Reiss	D.S.N. Strasbourg	1943
P. Lelu	D.S.N. Strasbourg	1943
P. Mandel	D.S.N. Strasbourg	1941
Chiang Chi Tan	D.U. Lyon	1944



Thèses françaises - Chimie

M. Aboubakre D.U. Montpellier 1941  
D. Bégin D.S.P. Paris 1945  
P. Motte I.D. Paris 1944  
S. Tahorian D.U. Paris 1945  
R. Tiollais D.S.P. Paris 1944  
P. Sauchay D.S.P. Paris 1945  
G. Tsatras D.S.P. Paris 1944  
G. Legendre D.S.P. Paris 1945  
C. Barkovsky I.D. Paris 1945

Thèses françaises - Mathém.

Houfari Bologh D.U. Montpellier 1940  
V. Baranoff D.S.M. Montpellier 1941  
S. Yankivsky D.S.M. Montpellier 1941  
J. Lamson D.S.M. Montpellier 1943  
V. Maïte D.S.M. Paris 1944  
F. Hâtelet D.S.M. Paris 1945  
R. Potier D.S.M. Paris 1940

Thèses françaises - Zoologie

Tien Pau Kium D.S.N. Lyon 1944  
S.L. Grand D.S.N. Lyon 1944  
P. Nieloux D.M. Strasbourg 1941  
S. Maurin D.M. Strasbourg 1941  
M.J.E. Thonier D.U. Strasbourg 1941  
M.R. Massonnie D.M. Strasbourg 1941  
A. Roussel-Sourgenin D.M. Strasbourg 1941  
Y. Compas D.M. Strasbourg 1941  
E. Lam Van Nghi D.M. Strasbourg 1941  
G. Gariton D.M. Strasbourg 1941  
F. Bloch D.U. Strasbourg 1942  
J. Souquière D.U. Strasbourg 1942  
A. Baud D.U. Strasbourg 1942  
A. Royer D.U. Lyon 1944  
S. Hillebrand D.S.N. Montpellier 1940  
H. Hillebrand D.U. Strasbourg 1942

Thèses françaises - Chimie

Ragacy Shafik Warrif D.U. Strasbourg 1942  
P. Dumont I.D. Lyon 1945  
Y. Nicolas D.U. Strasbourg 1941  
Peshkypia Rushdi D.U. Strasbourg 1942  
A.M. Hirsch D.U. Strasbourg 1942  
I. Soueid I.D. Lyon 1944  
M.M. El Haddad D.U. Strasbourg 1942  
L.G. El Fallah D.U. Strasbourg 1942  
A. Zahharie D.U. Strasbourg 1942

Thèses françaises - Physique

J. Gillod D.S.P. Paris 1944  
M.C. Caravel I.D. Grenoble 1942

Thèses françaises - Botanique

R. Escallier D.U. Strasbourg 1940  
A. Sauvin D.U. Strasbourg 1940  
R. Decheny D.U. Strasbourg 1941

Thèses françaises - Mathém.

Tcheng-Mao Lin D.S.M. Lyon 1941

Thèses françaises - Botanique

J.H. Faurel-Duhamel I.D. Alger 1944  
A. Franc D.S.N. Alger 1943

Thèses françaises - Zoologie

J. Pellerat D.S.N. Lyon 1945  
H. Tschumm-Duplessis D.S.N. Paris 1945  
Chong-Ling-Ting D.U. Dijon 1941  
M.A. Gabe D.S.N. Paris 1943  
A. Veillet D.S.N. Paris 1945

Thèses françaises - Botanique

C. Arnal D.S.N. Dijon 1945

Thèses françaises - Géologie

M. Rech-Fiollo D.S.N. Paris  
R. Ciry D.S.N. Paris 1939  
M. Loève DSM Paris 1946  
M. Pilayot DSM Paris 1946

Thèses françaises - Physique

J. Palmé I.D. Paris 1945  
R.F. Simonin I.D. Dijon 1945  
P. Pluvimage D.S.P. Paris 1945  
L. Auger D.S.P. Paris 1943  
A. Rogozinski DSP Paris 1945  
G. Grunberg I.D. Paris 1945  
R. Herman-Montagne DSP Paris 1945  
J. Clirin DSP Paris 1945  
S. Fabry DU Dijon 1945  
J. Ortué DSP Paris 1946  
R. Tuot ID Paris 1945

Thèses françaises - Chimie

H. Fournier ID Paris 1944  
J. Mathieu ID Paris 1945  
R. Caillat DSP Paris 1945  
R. Guillaume DU Paris 1941  
L. Lagarde DSP Paris 1945  
B. Gauthier DSP Paris 1946  
J. Byé ID Paris 1945  
D. Reulos ID Paris  
A. Baritel ID Paris 1946  
A. Etienne ID Paris 1946  
M. Staub ID Paris 1946  
J. Kiger ID Dijon 1944  
G. Boh ID Paris 1945

Thèses françaises - Mathématiques

O. Galvani DSM Paris 1945  
B. d'Orgeval DSM Paris 1945  
A. Blanc-Lupien DSM Paris 1945  
R. le Goasog DU Strasbourg 1945  
P. Blanquet DSP Strasbourg 1946



- Mémorial 1 (Appell), 2 (Valiron), 3 (Appell), 5 (Lévy), 6 (Goursat), 7 (Bühl),  
 9 (E. Cartan), 10 (Humbert), 11 (Bouligand), 12 (Gosse), 14 (de Donder),  
 16 (Bühl), 17 (Valiron), 19 (Lagrange), 20 (Bloch), 21 (Janet),  
 22 (Godaux), 24 (Nörlund), 25 (Darmon), 30 (Loretti), 31 (Gambier),  
 32 (Riquier), 33 (Bühl), 34 (Vergne), 35 (Leornu), 36 (Appell), 37 (Berl),  
 38 (Valiron), 39 (Nagell), 40 (Lelschetz), 43 (de Donder), 44 (Leau),  
 45 (Wilcox), 46 (Hlaag), 47 (Czitzewicz), 48 (Petrovitch), 50 (Saltykow),  
 59 (Leau) 51 (Kogbeliantz), 52 (Hlostinsky), 55 (Husson), 60 (Got), 62 (Bühl), 64 (Ore),  
 67 (Godaux), 75 (Herbrand), 76 (Vranceanu), 81 (Botton), 83 (Yvet),  
 84 (Freda), 88 (Weinstein), 89 (Valiron), 91 (de Léguier et Botton), 101-102  
 (Janet), 103 (Costa de Beauregard)

Traité du calcul des probabilités

- I 2 Deltheil. — Vneus et moindres carés  
 3 Fréchet. — Recherches théoriques modernes  
     1 Généralités      2 Méthode des fonctions arbitraires  
 II 1 Borel. — Applications à l'arithmétique et à la théorie des fonctions  
     2 Deltheil. — Probabilités géométriques  
     3 Borel. — Mécanique statistique classique  
     4 Charlier. — Application à l'astronomie  
     5 Perrin. — Mécanique statistique quantique

Cahiers scientifiques

- 2 1/2 E. Cartan. — Espaces de Riemann (2 exempl.)  
 4 Janet. — Systèmes d'équations aux dérivées partielles  
 6-11 Julia. — Principes géométriques d'analyse  
 9 Picard. — Théorie des courbes et surfaces algébriques  
 10 E. Cartan. — Géométrie projective complexe  
 13 Favard. — Fonctions presque périodiques  
 14 Julia. — Aires multiplément connexes  
 15 Humbert. — Potentiels et prépotentiels  
 19 Julia. — Théories quantiques (2<sup>e</sup> partie)  
 17 E. Cartan. — Espaces à connexion projective  
 18 E. Cartan. — Théorie des groupes finis et continus  
 20 Dubril. — Algèbre

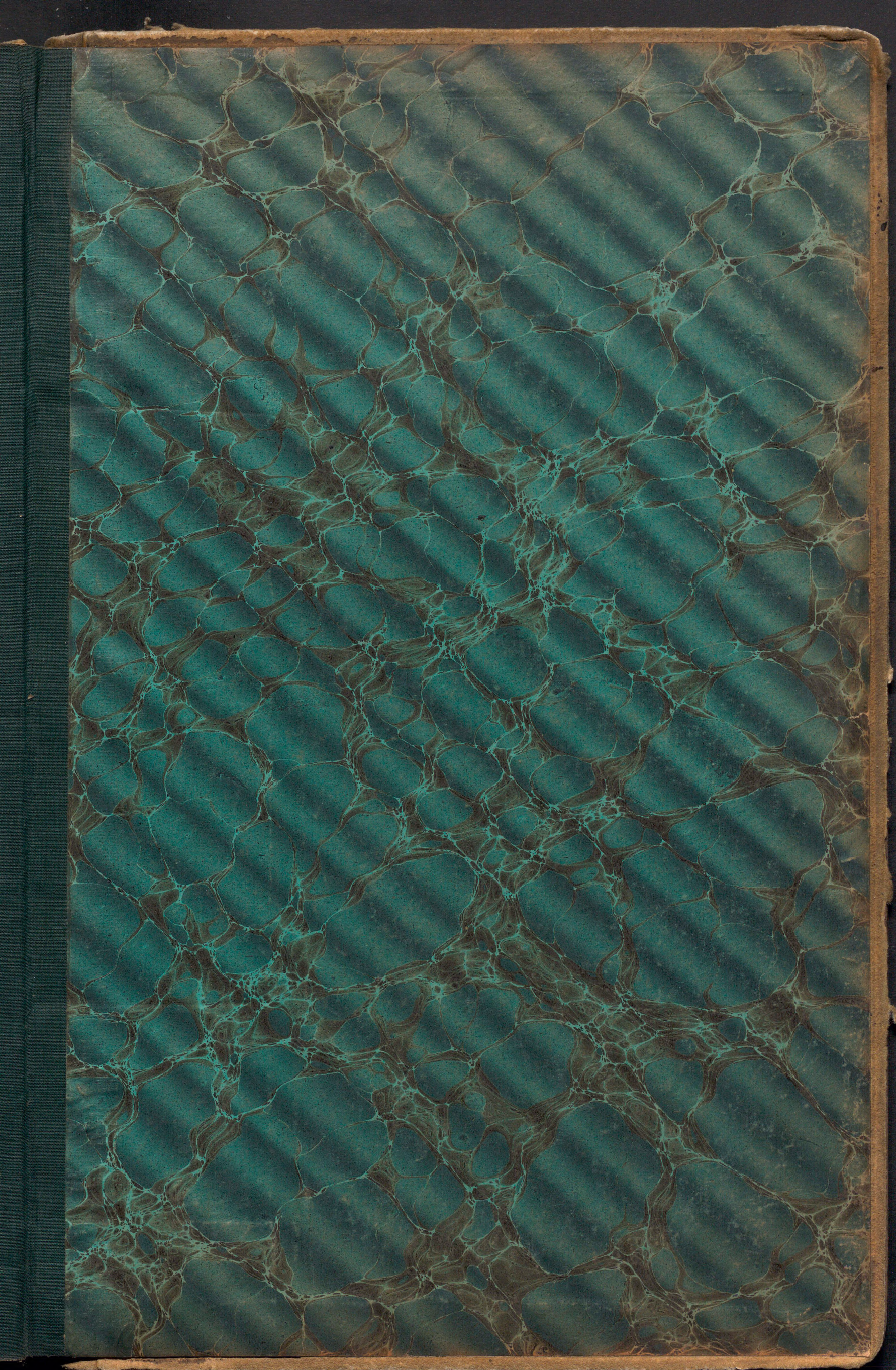
Monographies sur la théorie des fonctions

- 3 G. Bernstein. — Propriétés extrémales  
 6 Borel. — Théorie de la croissance  
 9 Baire. — Fonctions discontinues  
 14 Carleman. — Fonctions quasi-analytiques  
 15 Borel. — Fonctions de variables réelles  
 21 Boutroux. — Equations différentielles du 1<sup>er</sup> ordre  
 24 Mandelbrot. — Classes quasi-analytiques  
 27 Montel. — Familles normales  
 30 Pierpinski. — Nombres transfinis  
 33 La Vallée Poussin. — Approximation des fonctions d'une variable  
 36 Volterra et Bériès. — Composition et fonctions permutables réelle  
 40 Stoilow. — Principes topologiques de la théorie des fonctions  
 41 Volterra et Bériès. — Fonctionnelles t.1 analytiques  
 43 Luzin. — Ensembles analytiques  
 47 Lelschetz. — Analyse situs et géométrie algébrique  
 48 La Vallée Poussin. — Intégrales de Lebesgue, ..., classes de Baire  
 49 Denjoy. — Calcul des coefficients t.1  
 50 " " 2  
 51 " " 3







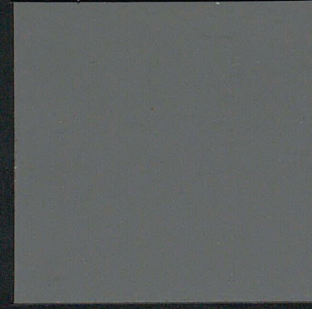
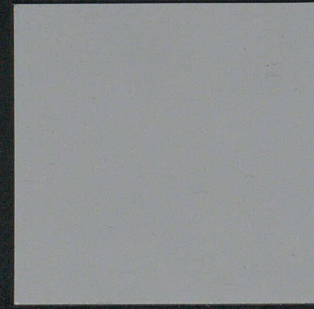
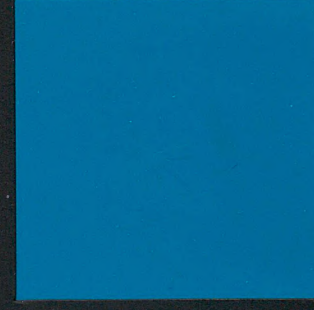
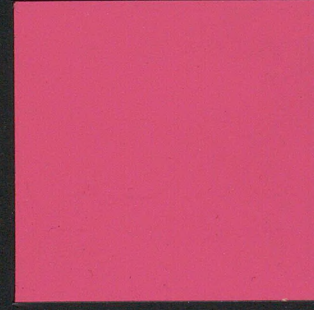
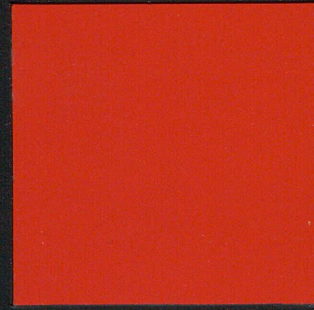
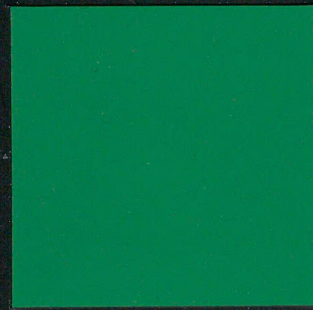
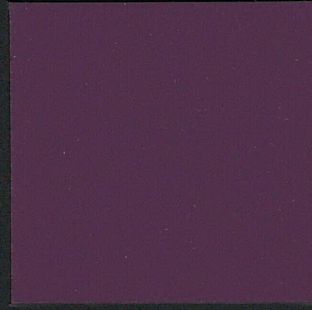
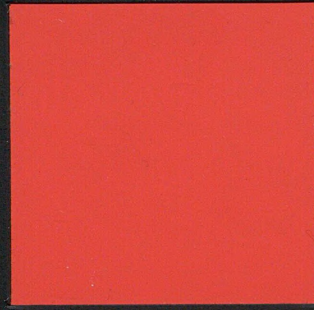
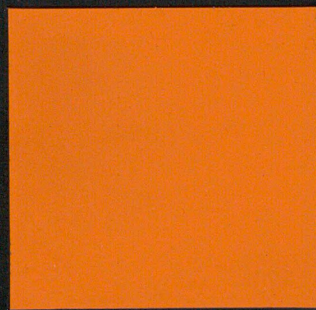
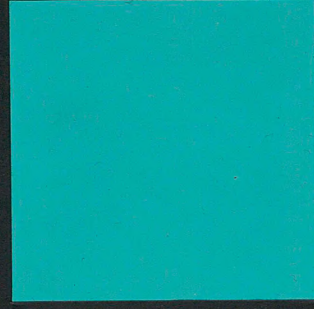
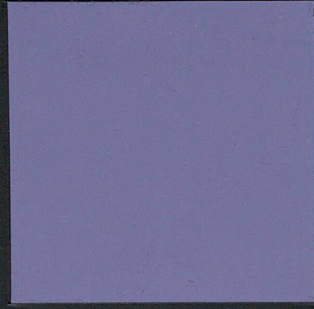
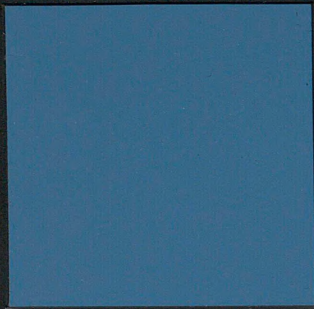
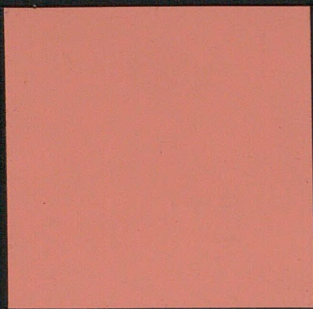
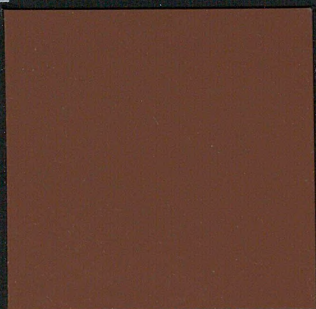




NEW  
BIBL  
EX



colorchecker CLASSIC



x-rite

mm